



# 2025 Ürün Kataloğu

Dış Cephe • İç Cephe • Zemin



## GENEL MÜDÜRLÜK



Eseşehir Mah. Hale Sok.  
No: 10-B 34776  
Ümraniye / İstanbul / Türkiye

## FABRİKA



Köseler Köyü Mevkii S.S. İstanbul  
Mermerciler Sanayi Sitesi  
37. Cadde No: 17  
Dilovası / Kocaeli



**BaumitTürkiye**

**444 4 BTR  
287**



<b>DIŞ CEPHE KAPLAMALARI</b>	<b>24</b>
<b>DIŞ CEPHE BOYALARI</b> Color.....	26
<b>DEKORATİF KAPLAMALAR</b> Classico, TOP.....	32
<b>ASTARLAR</b> Primer.....	44
<b>ISI YALITIM SİSTEMLERİ</b>	<b>48</b>
<b>YAPIŞTIRMA VE SIVA HARÇLARI</b> Contact, Fix, Flex.....	52
<b>ISI YALITIM PLAKALARI</b> Therm.....	55
<b>DONATI FİLELERİ VE DÜBELLER</b> Tex, Track.....	56
<b>AKSESUARLAR</b> .....	60
<b>DIŞ CEPHE SIVALARI</b>	<b>64</b>
<b>ÇİMENTO ESASLI MAKİNE SIVALARI</b> MVR, MPA, Primo.....	66
<b>İÇ CEPHE KAPLAMALARI</b>	<b>68</b>
<b>İÇ CEPHE BOYALARI</b> Ionit, Klima.....	72
<b>SATEN SIVA VE MACUNLAR</b> Glema, Fino, Finish.....	74
<b>İÇ CEPHE SIVALARI</b>	<b>78</b>
<b>KİREÇ ESASLI MAKİNE SIVALARI</b> Klima.....	80
<b>ÇİMENTO ESASLI MAKİNE SIVALARI</b> MPI, Primo.....	82
<b>ÇİMENTO ESASLI EL SIVALARI</b> Manu.....	83
<b>ALÇI ESASLI MAKİNE SIVALARI</b> Ratio.....	83
<b>ALT YÜZEY HAZIRLIĞI</b> Spritz, BetonKontakt.....	83
<b>KARO UYGULAMA ÜRÜNLERİ</b>	<b>84</b>
<b>KARO YAPIŞTIRMA HARÇLARI</b> Baumacol.....	85
<b>DERZ DOLGU HARÇLARI</b> Baumacol.....	88
<b>ALT YÜZEY HAZIRLIĞI</b> Baumacol.....	90
<b>ZEMİN ŞAPLARI</b>	<b>92</b>
<b>TESVİYE ŞAPLARI</b> Nivello.....	94
<b>ÇİMENTO ESASLI ZEMİN ŞAPLARI</b> Solido.....	95
<b>ALT YÜZEY HAZIRLIĞI</b> Primer, Grund.....	95
<b>YAPI HARÇLARI</b>	<b>96</b>
<b>DUVAR ÖRGÜ HARÇLARI</b> MM, Plano.....	98
<b>HAZIR BETON HARÇLARI</b> Beton.....	99
<b>HİZMETLER</b>	<b>100</b>
<b>MÜŞTERİ HİZMETLERİ</b> .....	100
<b>GENEL BİLGİLER</b> .....	104
<b>İÇİNDEKİLER</b> .....	106

Geçmiş deneyimlerimiz ışığında geleceğe yönelik çalışmalar.

# Geleceğe yönelik fikirler.

Çığır açan AR-GE faaliyetleri ile bir araya gelen onlarca yıllık deneyim, geleceği olan fikirlerimiz için çıkış noktamız. Tüm kaynaklarımızın müşterilerimizi en iyi şekilde destekleyebilmesi ve başarılı kılması için güven, en yüksek kalite standartları, olağanüstü hizmet anlayışı ve sürdürülebilir süreçler en büyük önceliğimiz. Verdiğimiz sözleri ancak bu şekilde tutabiliriz.

## Baumit Kurumsal Vizyon

Sürdürülebilir bir gelecek adına sağlıklı, enerji verimli ve güzel evler inşa etmeleri için iş ortaklarımıza güç veriyoruz.

### SAĞLIKLI

Sağlıklı yaşam alanları konusunda öncü olarak, sağlam yapılar, verimli yalıtım ve sağlıklı bir iç mekan iklimi için ürünler sunuyoruz.

### ENERJİ VERİMLİ

Sağlam yapı malzemeleri ve verimli yalıtım ile enerji tüketimini minimuma indiriyor, yazın sıcağı ve kışın soğuğu dışarıda tutuyoruz.

### GÜZEL

Her yapının özgün karakterini ortaya çıkarabilmek için özel olarak geliştirdiğimiz 1.000'in üzerinde renk tonu ve özel dekoratif kaplamalar ile cephelerde sonsuz tasarım seçeneği sunuyoruz.

### SÜRDÜRÜLEBİLİR

En büyük önceliğimiz kaynakları dikkatli kullanmak. Yarınları güvence altına alabilmek için sürekli olarak geleceğe yönelik fikirler geliştiriyoruz.



### Tek tık ile:

Sağlıklı yaşam alanları ve sürdürülebilir bir gelecek için Baumit dünyasının sunduğu yenilikçi yapı malzemelerini deneyimleyin.

## Baumit Kurumsal Tanıtım Videosu

Sağlıklı, enerji verimli ve güzel yaşam alanları.



Qr kodu okut ve izle:





## Güçlü partnerlik.

1988 yılında bir yapı malzemeleri markası olarak kurulan Baumit, bugün Avrupa yapı malzemeleri endüstrisinde köklü bir isim, dış cephe ısı yalıtım sistemleri ve cephe kaplamalarının lider üreticisidir. Baumit Grubu üretim tesisleri ve saha ekipleri ile Avrupa genelinde iş ortaklarına hizmet vermektedir. Sağlıklı ve sürdürülebilir büyümeyi hedefleyen yönetim anlayışı güven üzerine inşa edilen iş ortaklıklarının temelini oluşturmaktadır.

- Uzun yıllara dayanan tecrübe
- İleri görüşlü sorumluluk anlayışı
- Müşteri ve hizmet odaklı yaklaşım



## Her ihtiyaca yönelik ürün.

Tüm ürünlerimizi, yapı malzemelerinin karşılaştığı Avrupa'nın en büyük Ar-Ge merkezi Baumit Viva Park'ta test ediyoruz. Enerji tasarrufu ve ideal iç mekan iklimi sağlayan katma değerli fonksiyonel yapı malzemelerini bir arada ideal yapı sistemlerini oluşturacak şekilde tasarlıyoruz.

- Kolay erişilebilirlik
- Her tip imalata uygun tasarım
- Hızlı ve kolay uygulama özelliği



## Saha destek hizmetleri.

Şantiyelerde hayat bulan yapı malzemelerinin uygulama özellikleri kritik önem taşıyor. Bu anlayıştan hareketle, Baumit olarak şantiyede her adımda yanınızdayız. Eğitilmiş ve uzman saha ekiplerimiz, ürünlerin en doğru ve optimum şekilde uygulanabilmesi için şantiye ekiplerine her alanda destek sağlamaktadır. Baumit Akademi Yollarda projemiz kapsamında tüm ürün yenilikleri ve uygulama tekniklerini aktardığımız teorik ve uygulamalı eğitimlerimizi Türkiye'nin dört bir yanında gerçekleştirmekteyiz.

- Sahada her an yanınızda
- Alanında uzman eğitmen kadrosu
- Şantiyelerde en iyi ortağımız

**Baumit**  
akademi  
**YOLLARDA**



## Gelecekteki başarınızın anahtarı.

Yapı malzemeleri alanında öncü konumumuz ve inovasyonun itici gücü olarak, müşterilerimizi gelecekte neyin başarılı kılmaya devam edeceğini biliyoruz. İdeal tedarik ağı, yetkin saha ekipleri için eğitimlerle birebir temas, her ihtiyaca yönelik güvenilir ve dayanıklı ürünler başarının temellerini oluşturuyor.

Tüm bunları gerçekleştirirken, kaynakların dikkatli kullanımı, dögüsel ekonomi kapsamında yapı malzemelerinin geri dönüşümü ve Baumit sürdürülebilirlik ajandası GO2morrow altında toplanan enerji tasarrufu çözümleri konularında da öncü bir rol üstleniyoruz.

- Verdiğimiz tüm sözlerin arkasında duruyoruz
- Sektörün gelişiminde öncü rol oynuyoruz
- Başarının birlikte elde edileceğine inanıyoruz



# Avrupa'nın mantolama devi olarak sadece binaları değil, geleceğimizi de mantoluyoruz.

'Geleceğimizi Mantoluyoruz'  
kurumsal sosyal sorumluluk  
projemiz kapsamında  
geliştirdiğimiz özel içeriklerle  
çocuklarımızı küresel ısınma,  
iklim değişikliği, enerji tasarrufu  
ve ısı yalıtımı konusunda  
bilinçlendirirken, hediye ettiğimiz  
montlarla da zorlu şartlarda  
yaşayan çocukların hayatlarına  
dokunuyoruz.  
Çünkü biz, iyi bir geleceğin sağlam  
temeller üzerinde yükseleceğine  
inanıyoruz.

Geleceğimizi Mantoluyoruz web sitesini incelemek için:



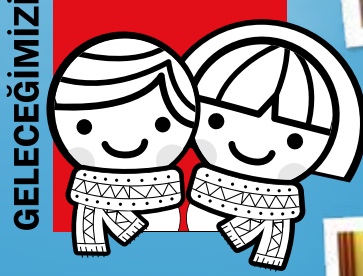
"Baumit ile Enerjim Verimli Geleceğim Güvenli" kitabını  
incelemek için:



Baumit animasyon videosunu izlemek için:



**MANTOLUYORUZ**



2019 yılından bu yana devam eden projemiz kapsamında; Türkiye'nin dört bir yanındaki ihtiyaç sahibi 25 bin çocuğumuza montlar hediye ederek kışı çok daha sıcak geçirmelerine katkı sağladık.

İçinde çocuklarımızın anlayabileceği bir dilde enerji verimliliği ve binalarda ısı yalıtımının öneminin anlatıldığı bir defter de hediye ettik.

geleceğimizimantoluyoruz.com adresinde küresel ısınma ve enerji verimliliği ile ilgili çocukların kolayca anlayabileceği içerikler hazırladık.



Baumit olarak biz, bir çocuğun bakış açısı değişirse birçok şeyin değişebileceğini düşünüyor, geleceğin gerçek sahibi olan çocuklarımızın daha yaşanabilir bir dünyada var olabilmesi için önce düşüncelerin değişmesi gerektiğine inanıyoruz!







### Değerli iş ortaklarımız,

Mantolamada yeniliğin öncüsü olmanın verdiği sorumluluk ve gururla yenilikçi çözümler ve yüksek kaliteli ürünler geliştirerek sektörümüze katma değer sağlamak için var gücümüzle çalışıyoruz. Hep daha iyisi, hep daha ilerisi için **'Bir Başka'** işlerin peşine düşüyor; sınırları zorluyor, inovasyonun ve teknolojinin izinden gidiyoruz. Çünkü DNA'mızda yarının yapıları için ilham verici dış cepheler yaratma arzusu ve dünyamız için daha iyi bir gelecek inşa etmenin sorumluluğu var.

İşimizi **'Bir Başka'** yapmanın tutkusuyla dünyamız için bir başka gelecek hayal ediyor; benzersiz ürün inovasyonlarımızla sürdürülebilir gelecek adına sağlıklı, enerji verimli ve güzel evler inşa edilmesine katkıda bulunmayı hedefliyoruz. Hepimizin bildiği gibi dünyamız artık yorgun, kaynaklarımız sınırlı, enerjimiz hiç olmadığı kadar değerli. Derinleşen iklim krizi, küresel ısınmanın yarattığı sorunlar ve yoğun insan popülasyonuna bağlı olarak artan karbon ayak izi, bize yuva olan dünyamızı tehdit ediyor. Bu noktada enerji tasarrufu sağlayan ısı yalıtımının artık yuvamız için vazgeçilmez bir can simidi olduğuna inanıyoruz. Tam da bu sebeple ısı yalıtımının önemine her geçen gün daha fazla dikkat çekiyor ve tüm süreçlerimizi temel değerlerimizin başında gelen sürdürülebilirlik bakış açısıyla şekillendirip dönüştürüyoruz. Ürünlerimizi geliştirirken çevreye duyarlılığı ve enerji verimliliğini en üst düzeyde tutarak geleceğe yatırım yapıyoruz. Kullanıcı dostu ve uzun ömürlü ürünler tasarlamaya dikkat ediyor, enerji tasarrufunu maksimize eden çevre dostu çözümler sunmaya özen gösteriyoruz. Bu yaklaşımımız hem doğal kaynakların korunmasına hem de ekonomik sürdürülebilirliğe katkı sağlıyor.

Binalarda dış cephe ısı yalıtımına 360 derece bakış açısıyla yaklaşıyoruz. Bunu yaparken uzun yıllara dayanan saha tecrübemiz, Ar-Ge çalışmalarımız, inovatif mirasımız ve elbette sizlerle gerçekleştirdiğimiz bilgi alışverişi sayesinde standartları da belirliyoruz.

Baumit ailesi olarak siz değerli iş ortaklarımız ve paydaşlarımızla birlikte, daha aydınlık ve sürdürülebilir bir geleceğe doğru adım atmaktan büyük heyecan duyuyoruz. Bu kapsamda sektördeki inovasyonları ve yenilikleri takip ederek sürekli gelişen ihtiyaçlara en iyi şekilde cevap vermeyi sürdüreceğiz. Bu yolda, sizlerle birlikte büyümeye ve gelişmeye devam edecek olmak bizim en büyük motivasyonumuz. Gelecekte de hep beraber birçok başarıya imza atacağımız inancıyla yeni ürün kataloğumuzun işimize, işinize değer katmasını diliyoruz.

Saygılarımla,

ATALAY ÖZDAYI  
Baumit Türkiye CEO'su





**GO2morrow hareketi global sürdürülebilirlik ajandamızın özünü, kurumsal bakış açımızı ve itici gücümüzü temsil ediyor. Nesillerin ötesinde düşünmeye yönelik tutumumuz ile geleceği olumlu yönde şekillendirmeyi amaçlıyoruz. Tüm hedeflerimizi ve süreçlerimizi uzun vadeli olarak kurguluyor, kuruluşumuzdan bu yana kurumsal vizyonumuzla bu yolda emin adımlarla ilerliyoruz.**

**2030 yılına kadar en önemli GO2morrow hedefi**  
↓  
**CO<sub>2</sub> emisyonlarını**

**%20**  
**azaltmak**

#### 2030 için ekolojik hedeflerimiz

**CO<sub>2</sub> emisyonlarını %20 azaltmak** - Bu GO2morrow hareketimiz içindeki en öncelikli hedefimiz. Ürünlerimizin formülasyonlarının iyileştirilmesi, çevre dostu bağlayıcılar ve geri dönüştürülmüş ambalaj malzemeleri, CO<sub>2</sub> emisyonlarımızın üretilen ton başına %20 oranında azaltılmasına katkıda bulunmaktadır.

**Ürettiğimiz her bir ton üründe %10 daha az enerji tüketmek** - Baumit olarak, yenilenebilir enerji kaynaklarını kullanmayı misyon edindik. Anlamlı bir etki yaratmak için enerjiyi verimli kullanıyor ve her aşamada mevcut en iyi teknolojiyi kullanmayı önemsiyoruz.

**Operasyonlarımızı %10 daha dögüsel hale getirmek** - Üret - kullan - at süreci yerine dönüşüm ve yeniden dönüşümü esas alıyor. Bizim için karlılık, kaynakların mümkün olduğu kadar yeni kaynaklara dönüştürülmesi ile ölçülüyor.



#### 2030 için sosyal hedeflerimiz

**Tüm çalışanlarımız için eşit fırsatlar** - Çalışma ortamını daha da kapsayıcı hale getirmek, çeşitliliği teşvik etmek, yönetimdeki kadın oranını arttırmak, herkese kişisel ve mesleki gelişim için mümkün olan en iyi koşulları sunmayı önemsiyoruz.

**Topluma fayda sağlayan aksiyonlar** - Sosyal projelerde yer almayı, dezavantajlı insanlara yardım sağlamayı, ulusal ve yerel sponsorlukları ve gönüllü çalışmalara katkıda bulunmayı önemsiyoruz.

**Çalışma ortamımızda sıfır iş kazası** - İş sağlığı ve güvenliği için tehdit oluşturabilecek her türlü koşula hazırlıklı olarak çalışma ortamında sıfır iş kazasını mümkün kılmak için çalışıyoruz.

#### 2030 için ekonomik hedeflerimiz

**Sorumlu tüketim anlayışı** - İyi kaynak yönetiminin sorumlu tüketim ile başladığını biliyoruz. Fabrikamıza yakın hammadde kaynakları ile nakliye kilometrelerinden tasarruf ediyoruz.

**Akıllı lojistik, kısa mesafeler ve adil ticaret** - Rotalarımızı bu şekilde optimize ediyoruz. Gerekliğinde mesafeleri kısaltıyoruz. Tedarik zincirinde bölgeselcilik ilkesini benimsiyoruz. Yüksek kalite standartlarına göre ortaklar ve tedarikçiler belirliyoruz. Bizim için belirleyici faktör en düşük fiyat değil, bölgeselcilik, kısa mesafeler ve adil ticaret.

**Yaşam dögüsü uzun ürünler** - Dögüsel ekonominin işleyişinin en önemli faktörü yaşam dögüsü uzun ürünler. Çok fonksiyonlu ürünleri uzun ömürlü olarak üretiliyoruz.

### Birlikte ulaşılan GO2morrow kilometre taşlarıyla gurur duyuyoruz

**Avrupa genelinde her yıl 45M m<sup>2</sup> alanın ısı yalıtımını sağlayacak ürün hayata geçirdik.** Bu, yılda 1 milyon ton CO<sub>2</sub> tasarrufu anlamına geliyor ve kabaca yılda 90 milyon ağacın tükettiği CO<sub>2</sub> miktarına eş değer.

**Kuruluşumuzdan bu güne tam 800 milyon ton CO<sub>2</sub> tasarrufu sağladık.** Bu miktar, 10 milyon otomobilin 15 yılda ortaya çıkardığı CO<sub>2</sub> miktarına ya da Dünya'dan Ay'a yapılan 300.000 seyahate eş değerdir.







## Baumit Viva Araştırma Parkı

### Duvarların sesi oluyoruz

Sağlıklı yaşam laboratuvarı olarak da tanımladığımız, yapı malzemelerinin test edildiği Avrupa'nın en büyük karşılaştırmalı Ar-Ge merkezi Baumit Viva Park'ta bulunan 13 model evlerin her birinde ortalama kullanıcı davranışlarını simule ediyor, nem, sıcaklık, akustik gibi bir çok parametre ile ilgili her yıl 1,5 milyondan fazla veri topluyor türlerine göre yapı malzemelerinin iç mekan iklimi ve hava kalitesine etkilerini görebiliyor ve bu doğrultuda ürün geliştirme süreçlerimize yön veriyoruz.

Baumit Viva Park'taki bilimsel araştırmalarımız sonucunda; enerji verimli, sağlıklı ve konforlu bir yaşam alanı için 3 temel unsuru esas alıyoruz:



## Sağlıklı yaşam alanları için üç temel unsur

### Cephe için Önce Yalıtım

- Kışın sıcak, yazın serin
- Küf yok
- Cereyan yok
- Optimum nem dengesi
- Minimum enerji tüketimi
- Azaltılmış CO<sub>2</sub> emisyonu

### İç Mekanlar için Konfor Sağla

- Sağlıklı iç mekan iklimi için nem dengeleme
- Virüs ve bakteri yok
- Temiz oda havası
- Konforlu ortam sıcaklığı

### Strüktür için Kütleye Destekle

- Enerji depolayabilen yapı malzemeleri
- Sabit duvar yüzey sıcaklığı
- Gürültü bariyerleri
- Düşük emisyonlu yapı malzemeleri



### Tek Tık ile:

Yapı malzemelerinin karşılaştırdığı Avrupa'nın en büyük araştırma projesi Baumit Viva Park'ı deneyimleyin.



Qr kodu okut ve izle:

"İnsanların evlerinde kendilerini iyi hissetmelerini istiyoruz. Ürünlerimiz, Baumit Viva Park'ta yapılan araştırmalara dayanmaktadır."

ROBERT SCHMID  
Baumit Viva Park Kurucusu



# Temiz Cephelerin Sırrı

Yüksek sıcaklıkların neden olduğu kirlenmeye karşı en yüksek direnç

İklim değişikliği cepheleri gittikçe daha sıcak ve dolayısıyla kire karşı daha hassas hale getiriyor. Çözüm Baumit İnovasyon Merkezi'nin en yeni hazinesi; Baumit CrystalEffect. Bu inovasyon ile, termoplastik bağlayıcıları mineral bağlayıcılar ile değiştirerek en yüksek sıcaklıklara karşı dayanıklı, kova içinde, kullanıma hazır ilk mineral son kat kaplamayı hayata geçirdik. Baumit CrystalSet, kullanıma hazır ilk mineral son kat kaplama Baumit CrystalTop ve Baumit CrystalActivator astardan oluşuyor. Eşsiz Baumit CrystalEffect özelliği Baumit CrystalTop mineral son kat kaplama içinde gizleniyor ve yalnızca Baumit CrystalActivator bu hazineyi açığa çıkarabiliyor.

## Dünyamız giderek ısınıyor

Sıcak hava dalgası, sıcaklıkların 30°C'yi aştığı ardışık en az üç günlük bir dizi olarak tanımlanmaktadır. Ne yazık ki, sadece sıcak günlerin sayısı artmakla kalmıyor, aynı zamanda bu sıcak hava dalgalarının uzunluğu da artıyor. 1850'den bu yana toplanan veriler, 2023'ün kayıtlardaki en sıcak yıl olduğunu ve küresel sıcaklıkların 1850'den 2023'e kadar kara ve deniz için tarihsel ortalamadan ortalama 1,18 santigrat derece daha yüksek olduğunu ortaya koymaktadır. Statista Araştırma Departmanı tarafından yapılan bir çalışmaya göre, son on yıl, son 173 yılın en sıcak on yılını oluşturmuştur.

## Standart son kat kaplamaların renkleri ısıya maruz kaldıklarında griye döner

Geleneksel bağlayıcılar yüksek sıcaklıklarda yumuşama eğilimindedir. Bu, kir parçacıklarının dekoratif sıvaya yapışmasına sebep olur ve cepheler tekrar soğuduğunda bu parçacıklar sıvanın içinde sıkışır ve temizlenmeleri imkansız hale gelir. Bu da cephelerin kalıcı olarak grileşmesine ve kirli görünmesine neden olur.

## Yenilikçi CrystalEffect cepheleri kire karşı dayanıklı hale getirir

Termoplastik olmayan sert mineral bağlayıcı yüksek sıcaklıklara karşı duyarsızdır. Bu sayede



Baumit CrystalTop'ın doğal kristal yüzeyi, en yüksek tozlanma ve kirlenme önleme özellikleri sunar.

## Baumit CrystalSet dayanıklılık testini başarıyla geçti

Sıcak bir yaz gününde cephelerin maruz kaldığı koşulları simüle etmek için standart son kat kaplama ve Baumit CrystalTop numuneleri 50°C'ye kadar ısıtılmıştır. Ardından cephelerdeki kir birikimini simüle etmek için numune yüzeylerine mika ve grafit tozu uygulanmıştır. Her iki numune de oda sıcaklığına gelinceye kadar

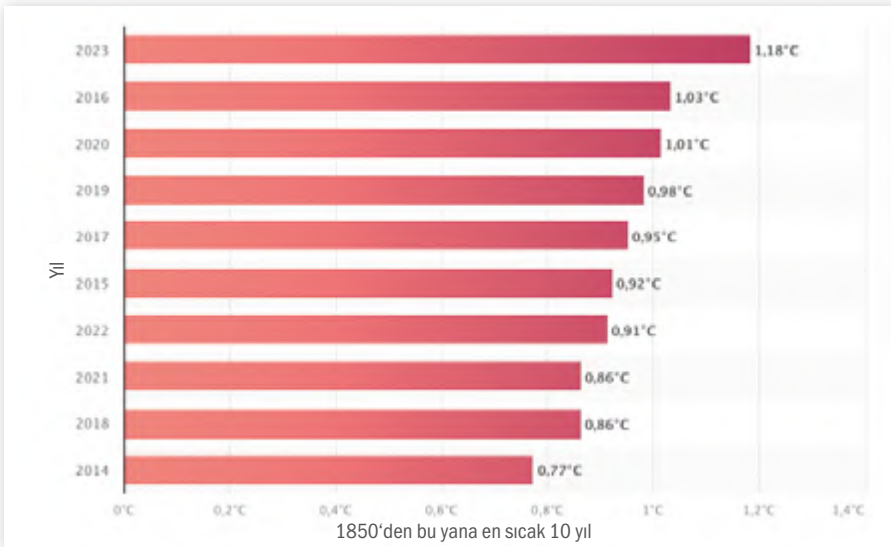
soğuduktan sonra, cephelerin maruz kaldığı rüzgâr simüle ederek numune yüzeylerinden kire uzaklaştırmak için bir kompresör kullanılmıştır. Bu temizleme işlemi birkaç kez tekrarlanmıştır. Tüm deney tamamlanırken sonuçlar son derece çarpıcı olmuştur. Standart son kat kaplama kir birikimi nedeniyle giderek grileşirken, kir Baumit CrystalTop uygulanmış yüzeye tutunamamış ve Baumit CrystalTop kirlenme ve grileşmeye karşı üstün direncini kanıtlamıştır.

## Baumit'in mineral sıvalar alanındaki tecrübesi ile benzersiz bir inovasyon

Doğal kristal mineral bağlayıcılardan oluşan mineral sıvalar yüksek nefes alma kabiliyetine sahiptir. Bu özellik, su buharının küçük mikroskobik gözeneklerinden kolayca hareket etmesini sağlar. Ayrıca, bu mineral bağlayıcılar, dış cephe ısı yalıtım sistemlerinde yaygın olarak karşılaşılan orta ile yüksek sıcaklıklarda bile tutarlı mukavemeti korur. Dikkat çekici bir şekilde, bu zorlu koşullar altında, mineral kaplamalar termoplastik olmayan özellikleri ile kir emilimine karşı olağanüstü direnç gösterir.

## %75 doğal bağlayıcı sayesinde ısıya dayanıklı cepheler

Bağlayıcının ana bileşeni doğal mineral kökenlidir. Özel formülasyonu, kullanıma hazır Baumit CrystalTop'ın üstün özelliklerini garanti eder. Ayrıca organik içeriği ile, uzun ömürlü işlevsellik için yeterli esneklik ve yüksek renk kararlılığını sağlar.





DOĞAL & YÜKSEK NEFES ALMA  
KABİLİYETİNE SAHİP  
KIR TUTMAYAN & TEMİZ CEPHELER

## CRYSTAL EFFECT

EKSTRA UZUN  
ÖMÜRLÜ  
CEPHELER



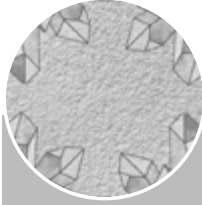
Baunit  
CrystalActivator astarı  
tüm cepheye uygulanır

- Rulo ile kolayca uygulanır
- Yüksek örtücülüğe sahiptir
- Çok düşük zayıt ve yüksek verimliliğe sahiptir



Baunit CrystalActivator  
ve CrystalTop arasında  
kontrollü reaksiyon  
oluşur

- Baunit CrystalTop son kat kaplama, CrystalActivator astarın üzerine uygulandığında, Baunit CrystalTop'taki bağlayıcı aktive edilir.



Grileşme önleyici  
etkiye sahip mineral  
ve kristal sertliğinde  
yüzey elde edilir

- Doğal & yüksek nefes alma kabiliyetine sahip
- Kir tutmayan & temiz cepheler
- Ekstra uzun ömürlü cepheler

### Yeni inovasyonumuz ile bağlayıcı maddeyi stabilize ediyoruz

Geleneksel, standart mineral sıvalar toz formda, torba içinde satılır ve uygulamadan önce suyla karıştırılarak bağlama işleminin başlatılması gerekir. Baunit, standart sıvaların aksine, macun benzeri bir formülasyon ile mineral sıvaların tüm avantajlarını bir kova içinde kullanıma hazır olarak sunuyor. Baunit'in yenilikçi yaklaşımı, mineral bağlayıcıyı, cephelere astar olarak önceden uygulanan Baunit CrystalActivator ile temas edene kadar stabilize ederek optimum performans ve kullanım kolaylığı sağlıyor.

### Yalnızca set halinde kullanılmalıdır

Yenilikçi Baunit CrystalSet, kullanıma hazır ilk mineral son kat kaplama olan CrystalTop ve CrystalActivator astardan oluşur.

Cephenin tüm yüzeyine çok pratik ve kolay bir şekilde uygulanabilir. En yüksek kir direncine sahip benzersiz CrystalEffect'in ortaya çıkması ve sağlam bir yüzey oluşabilmesi için mutlaka set içinde bulunan her iki ürünün sırası ile birlikte kullanılması gerekmektedir.

YENİ



Tek **Tık** ile:

### Baunit CrystalSet ile kristal ışıltısında cepheler

Standart son kat kaplama numunesi ve Baunit CrystalTop uygulanmış bir numune 50°'ye kadar ısıtıldı, kirletildi ve ardından yüzeyler oda sıcaklığına gelene kadar soğutuldu. Standart son kat kaplama giderek daha fazla grileşirken, kirler Baunit CrystalTop uygulanan yüzeye tutunamadı ve yüzey temiz kaldı.



QR kodu okut ve izle:

## Baunit CrystalSet

Baunit CrystalEffect  
Kir Dayanım Testi



Baumit Jel Teknolojisine sahip Contact ısı yalıtım plakası yapıştırma ve sıva harçları sıva makineleri ile uygulanabilir!

# Kusursuz Uyum

Baumit SpeedMaster Sıva Makinesi &

Baumit Jel Teknolojisine Sahip Contact Isı Yalıtım Harçları



Şantiyelerin ihtiyaç duyduğu otomasyon ve yeni nesil uygulama özellikleri artık mümkün! Benzersiz Baumit Jel Teknolojisi ile üretilen, sıva makineleri ile uygulanabilen Contact mantolama harçları, yenilikçi Baumit Speed Master sıva makinesinin kusursuz tasarımı ile bir araya geldi! Uzman kadromuz tarafından sağlanan saha desteği ile şantiyelerinizde ısı yalıtım levhalarının yapıştırılma ve sıvanma işlemini %25'e kadar daha hızlı ve kolay hale getiriyoruz.



## JEL TEKNOLOJİSİ SAYESİNDE EN İYİ UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

### Güvenlik ve dayanıklılık bir arada

Isı yalıtım plakası yapıştırma ve sıva harçları, dış cephe ısı yalıtım sistemlerinin mukavemetinde kritik bir rol oynar. Kalite ve performansın uzun ömürlü bir sistem için çok önemlidir ve kolay uygulama, işi daha hızlı ve sorunsuz hale getirir. Baumit Contact ısı yalıtım harçları en yüksek standartları karşılayacak şekilde tasarlanmanın yanı sıra, sahada en hızlı ve sorunsuz uygulama için malzeme ve makine arasındaki sinerjisi optimize eder.

### Baumit Jel Teknolojisi sayesinde en iyi uygulama özellikleri

Uzun yıllara dayanan saha deneyimimiz, AR-GE çalışmalarımız ve şantiyelerde iş ortaklarımız ile yakın iletişimimiz, denenmiş ve test edilmiş ısı yalıtım plakası yapıştırma ve sıva harçları Baumit openContact, Baumit StarContact White ve Baumit ProContact'ı büyük bir adım daha ileri götürmeyi mümkün kıldı. Şantiyede çok daha hızlı, çok daha pratik, çok daha verimli uygulamanın ve en yüksek yüzey kalitesinin sırrı Baumit Jel Teknolojisi.

### Daha pürüzsüz ve mükemmel yüzey kalitesi

Isı yalıtım harcı, plaka üzerine donatı filesi ile birlikte uygulandığında en düzgün ve pürüzsüz yüzeyi garanti eder, daha esnek ve sağlam bir yüzey oluşturur. Üzerine gelecek son kat kaplama da çok daha kolay ve hızlı uygulanır, mükemmel son kat kaplama yüzey kalitesi ve minimum sarfiyat garanti edilir.

### Baumit ile Daha Hızlı Mantolama

Baumit tüm bunların daha da fazlasını sunuyor. Baumit Contact ısı yalıtım harçlarını sıva makineleri ve yeni Baumit SpeedMaster ile uygulayabilir, en hızlı imalatlara imza atabilirsiniz.



## BAUMIT SPEEDMASTER İLE ÇOK DAHA HIZLI UYGULAMA

### Mantolama'da Daha Fazlası: Baumit SpeedMaster GlueGun ve Baumit SpeedMaster SprayGun

Her ikisi de, yapıştırma ve sıvama süreçlerini optimize ederek şantiyelerin ve Baumit Contact harçlarının taleplerini karşılamak için özel olarak tasarlanmıştır. Uygun kanştırma ve besleme teknolojisi ile birlikte bu parçalar işi daha hassas ve zahmetsiz hale getirir. Bu sayede uygulama süresi %25'e kadar hızlanır ve eşit katman kalınlıkları sağlanır.

### Yapıştırma işleminde zaman tasarrufu

Makine teknolojisi ile yapıştırıcı ısı yalıtım plakası üzerine doğrudan en hızlı ve pratik şekilde uygulanır. Bu yöntem ile ideal yapıştırıcı temas alanı sağlanır.

### Daha kolay sıva uygulaması

Isı yalıtım sıvasını yüzeye makine ile tek seferde en hızlı ve kesintisiz şekilde uygulayın, taraklı mala ile düzeltin, donatı sıvasını yerleştirin ve düzeltin... İşte bu kadar! Baumit SpeedMaster SprayGun'un Baumit Contact harçları ile mükemmel uyumu sayesinde ısı yalıtım sıva uygulaması hiç bu kadar hızlı ve kolay olmamıştı.

### Baumit ile başarıya en hızlı adımlarla ulaşın

Şantiyelerde en hızlı mantolama uygulamalarına koşar adımlarla ulaşırken Baumit her adımda yanınızda. Ürün, ekipman ve uygulama konusunda eğitimli uzman saha kadromuz tüm teknik ihtiyaçlarınızı ve sorularınıza destek olmak için hazır.

- En pratik makine teknolojisi
- Zaman baskısı ve işgücü sıkıntısı için ideal çözüm
- Güvenilir ve sağlam cepheler

Daha fazla  
bilgi almak  
ister misiniz?

Hemen bizimle  
iletişime geçin!



Tek **tık** ile:

### Gölgenden bile daha hızlı!

Baumit Jel Teknolojisi'ne sahip Contact mantolama harçları & Baumit SpeedMaster ile şantiyeler hiç bu kadar hızlı olmamıştı.



QR kodu okut ve  
izle:

En hızlı  
şantiyelerin sırrı!

Baumit ile  
Daha Hızlı Mantolama





Sağlıklı bir iç mekan iklimi için en pürüzsüz yüzeyler

# En Hızlı Bitiş Baumit Finish

Yapı malzemeleri ve trendler gün geçtikçe değişiyor. Baumit, güncel talepleri karşılamak için eksiksiz bir iç cephe macunu ürün yelpazesi ile her yüzey ve uygulama için doğru ürünü sunuyor: Toz halinde veya macun kıvamında kullanıma hazır, pürüzsüz veya dokulu, oda iklimini düzenleyici veya canlandırıcı özellikte, makine veya el ile uygulanabilen.



- ✓ Sıfır çatlak
- ✓ Sıfır büzüşme
- ✓ Pürüzsüz yüzeyler
- ✓ Kolay zımparalama
- ✓ Mükemmel beyazlık



- Sıfır çatlak
- Pürüzsüz yüzey kalitesi
- Makine ve el ile uygulama imkanı



### İç cephe sistemlerinde en hızlı uygulama

Baumit, yaşam alanları için her oda ve iç mekan kullanımına uygun bir sistem sunar. Alçı ve kireç esaslı iç cephe saten sıvalarımız ve organik bağlayıcı, kullanıma hazır saten macun ürün yelpazemiz, hem pürüzsüz hem de dokulu yüzeyler sağlar. Özel olarak tasarlanmış iç cephe boyalarımızla birleştirildiğinde Baumit sistemleri her zaman mekanınız için ideal çözümü sunar.

### Estetik iç cepheler ve ideal iç mekan iklimi

Baumit IonitColor ile birlikte kullanım için özel olarak tasarlanan Baumit IonitFino ve IonitFinish, nemi etkili bir şekilde düzenleyen saten yüzeyler oluşturur. Baumit KlimaMPI veya KlimaWhite üzerinde kullandığında, KlimaFino ve KlimaFinish ürünlerimiz iç mekan iklim kalitesini önemli ölçüde artırır ve optimum performansı sağlar. Saten yüzeyler yerine dokulu yüzeyler tercih edilmesi durumunda, Baumit KlimaDekor kullanıma hazır, kendinden renkli, dekoratif iç cephe kaplaması ile yaratıcı ve dekoratif iç cephe yüzeyleri elde edilebilir.

### Performansı kanıtlanmış pratik ürünler

Baumit, iç cephelerde her tip ihtiyaç ve yüzey ile uyumlu derz macunları, saten sıvalar ve saten macunları içeren kapsamlı çözümlere sahiptir. Alçı esaslı Baumit FinoBello, çimento esaslı Baumit GlemaBrillant veya kullanıma hazır Baumit Finish... Her biri yüksek yüzey kalitesi, kolay ve verimli uygulama için titizlikle formüle edilmiştir. Derz macunlarımız mükemmel yapışma, hızlı priz alma ve kuruma esnasında düşük büzüşme özellikleriyle öne çıkarken, saten macunlarımız hızlı uygulama ve kolay zımparalama sağlayarak yüksek kaliteli, pürüzsüz yüzeyler için mükemmel bir temel oluşturur.

### En yeni ürünlerimiz: Kovada, kullanıma hazır saten macunlar

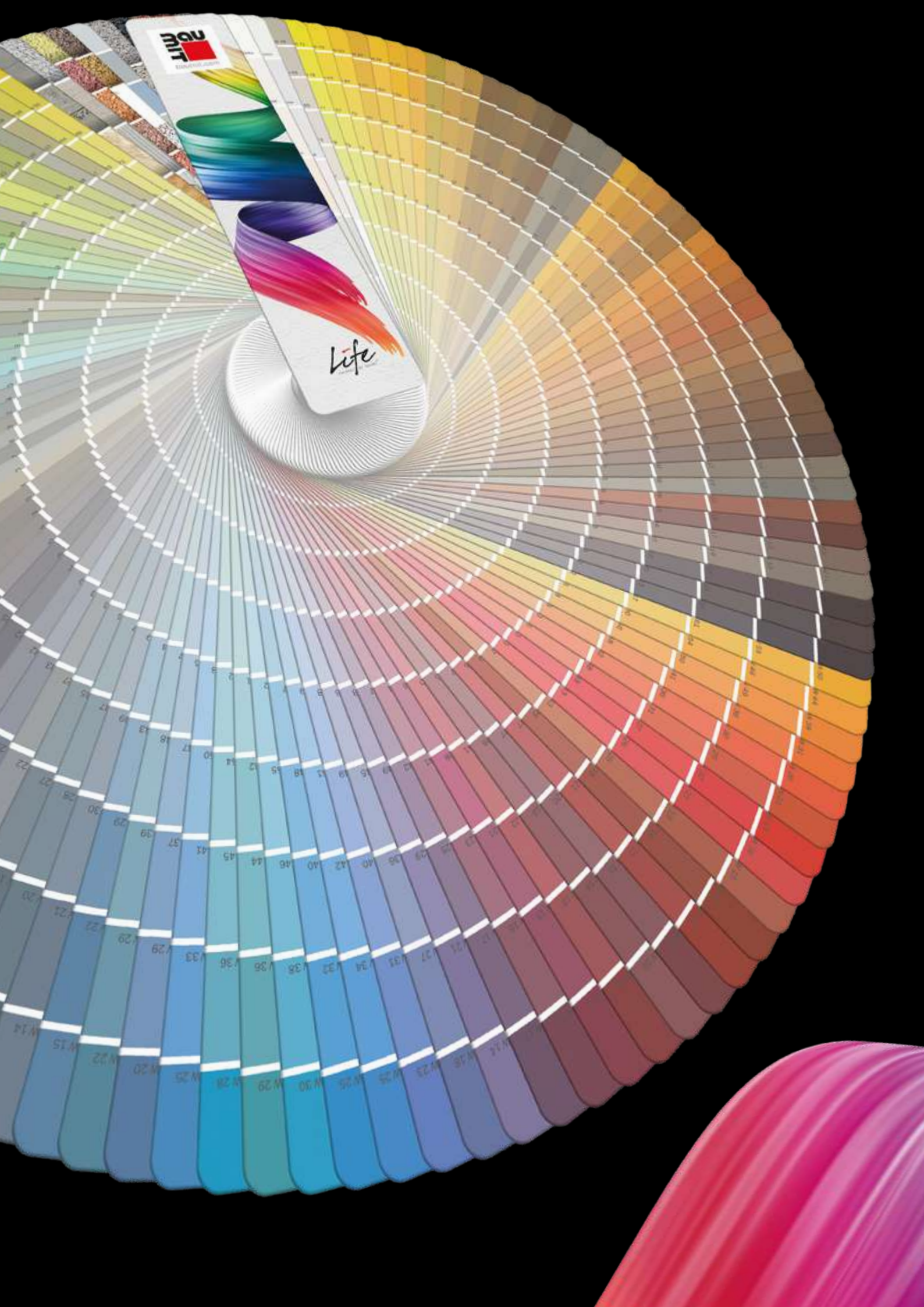
FinishExpert, FinishSuperior, FinishMax ve FinishLight'ı ürünlerinden oluşan yeni Baumit Finish ürün grubu, hem makine destekli hem de manuel uygulamalar için mükemmel çözümler sunuyor. Çok yönlü performansları ve yüzey dolgusundaki olağanüstü sonuçları şantiyelerde kendini kanıtıyor. Baumit Finish saten macunları ile hem zamandan hem de maliyetten tasarruf ederken iç cephelerde en yüksek yüzey kalitesini elde edebilirsiniz.

### Yepyeni bir inovasyon: Baumit EasyDrop Effect

Yeni ürün geliştirme çalışmalarımızda amacımız ürünlerimizin hızlı, pratik ve verimli uygulama özelliklerine sahip olması. Baumit EasyDrop Effect ile mükemmel yüzey kalitesini elde etmek her zamankinden daha kolay! Sadece kovayı açın, macunu uygulama makinesine dökün ve başlayın. Baumit EasyDrop Effect özelliği sayesinde ürün kovanın içinden makineye tek seferde dökülür. Kovanın içinden ürünün mala yardımı ile çıkarılmasına gerek kalmaz, ürün sıfır zayıf ile çok daha pratik ve verimli bir şekilde uygulanır.









# Life

COLORED BY BAUMIT

## Baumit Life Renk Sistemi

Baumit Cephe Uygulamasını indirerek evinizin fotoğraflarını yükleyebilir ve saniyeler içinde cephelerinizi Baumit Life renk tonları ile renklendirebilirsiniz!



Uygulamayı  
indirmek için:



[www.baumit.com](http://www.baumit.com)



# Life

COLORED BY BAUMIT

W1200	W1209	0021	0031	0041	0051	0061
W1201	W1210	0022	0032	0042	0052	0062
W1202	W1211	0023	0033	0043	0053	0063
W1203	0014	0024	0034	0044	0054	0064
W1204	0015	0025	0035	0045	0055	0065
W1205	0016	0026	0036	0046	0056	0066
W1206	0017	0027	0037	0047	0057	0067
W1207	0018	0028	0038	0048	0058	0068
W1208	0019	0029	0039	0049	0059	0069

0321	0331	0341	0351	0361	0371	0381
0322	0332	0342	0352	0362	0372	0382
0323	0333	0343	0353	0363	0373	0383
0324	0334	0344	0354	0364	0374	0384
0325	0335	0345	0355	0365	0375	0385
0326	0336	0346	0356	0366	0376	0386
0327	0337	0347	0357	0367	0377	0387
0328	0338	0348	0358	0368	0378	0388
0329	0339	0349	0359	0369	0379	0389

0601	0611	0621	0631	0671	0681	0691
0602	0612	0622	0632	0672	0682	0692
0603	0613	0623	0633	0673	0683	0693
0604	0614	0624	0634	0674	0684	0694
0605	0615	0625	0635	0675	0685	0695
0606	0616	0626	0636	0676	0686	0696
0607	0617	0627	0637	0677	0687	0697
0608	0618	0628	0638	0678	0688	0698
0609	0619	0629	0639	0679	0689	0699

1381	1341	1351	1361	1371	0971	1331
1382	1342	1352	1362	1372	0972	1332
1383	1343	1353	1363	1373	0973	1333
1384	1344	1354	1364	1374	0974	1334
1385	1345	1355	1365	1375	0975	1335
1386	1346	1356	1366	1376	0976	1336
1387	1347	1357	1367	1377	0977	1337
1388	1348	1358	1368	1378	0978	1338
1389	1349	1359	1369	1379	0979	1339

Gösterilen renkler ve desenler, seçilen ürün için renk rehberi niteliğindedir. Temin edilen malzeme ile mutlak renk uyumu garanti edilemez. Baumit StarTop/Color, SilikonTop/Color ve CreativTop (Silk hariç) için tüm 12 beyaz tonu mevcuttur. W1200 StarWhite yalnızca StarTop/Color ve CreativTop (Silk hariç) için mevcuttur.

# Baumit Life Renk Sistemi

● 0071	● 0081	● 0121	● 0131	● 0141	● 0151	● 0161	● 0171	● 0181	● 0191	● 1251
0072	0082	0122	0132	0142	0152	0162	0172	0182	▲ 0192	▲ 1252
0073	0083	0123	0133	0143	0153	0163	0173	0183	0193	1253
0074	0084	0124	0134	0144	0154	0164	0174	0184	0194	1254
0075	0085	0125	0135	0145	0155	0165	0175	0185	0195	1255
0076	0086	0126	0136	0146	0156	0166	0176	0186	0196	1256
0077	0087	0127	0137	0147	0157	0167	0177	0187	0197	1257
0078	0088	0128	0138	0148	0158	0168	0178	0188	0198	1258
0079	0089	0129	0139	0149	0159	0169	0179	0189	0199	1259
● 0391	● 1281	● 1291	● 0401	● 0411	● 1311	● 1301	● 0421	● 0431	● 0441	● 0451
▲ 0392	▲ 1282	▲ 1292	▲ 0402	▲ 0412	▲ 1312	▲ 1302	▲ 0422	▲ 0432	▲ 0442	0452
0393	▲ 1283	▲ 1293	▲ 0403	▲ 0413	▲ 1313	▲ 1303	▲ 0423	▲ 0433	▲ 0443	0453
0394	1284	1294	▲ 0404	▲ 0414	1314	1304	▲ 0424	▲ 0434	▲ 0444	0454
0395	1285	1295	▲ 0405	▲ 0415	1315	1305	▲ 0425	▲ 0435	▲ 0445	0455
0396	1286	1296	▲ 0406	▲ 0416	1316	1306	▲ 0426	▲ 0436	▲ 0446	0456
0397	1287	1297	▲ 0407	▲ 0417	1317	1307	▲ 0427	▲ 0437	▲ 0447	0457
0398	1288	1298	▲ 0408	▲ 0418	1318	1308	▲ 0428	▲ 0438	▲ 0448	0458
0399	1289	1299	▲ 0409	▲ 0419	1319	1309	▲ 0429	▲ 0439	▲ 0449	0459
● 0701	● 0711	● 0721	● 0731	● 0741	● 0751	● 0761	● 0771	● 0781	● 0791	● 0831
0702	0712	0722	0732	0742	0752	0762	0772	0782	0792	0832
0703	0713	0723	0733	0743	0753	0763	0773	0783	0793	0833
0704	0714	0724	0734	0744	0754	0764	0774	0784	0794	0834
0705	0715	0725	0735	0745	0755	0765	0775	0785	0795	0835
0706	0716	0726	0736	0746	0756	0766	0776	0786	0796	0836
0707	0717	0727	0737	0747	0757	0767	0777	0787	0797	0837
0708	0718	0728	0738	0748	0758	0768	0778	0788	0798	0838
0709	0719	0729	0739	0749	0759	0769	0779	0789	0799	0839
● 0981	● 0991	● 1001	● 1011	● 1411	● 1021	● 1401	● 1391	● 1031	● 1041	● 1051
0982	0992	1002	1012	1412	1022	▲ 1402	▲ 1392	1032	1042	1052
0983	0993	1003	1013	1413	1023	1403	1393	1033	1043	1053
0984	0994	1004	1014	1414	1024	1404	1394	1034	1044	1054
0985	0995	1005	1015	1415	1025	1405	1395	1035	1045	1055
0986	0996	1006	1016	1416	1026	1406	1396	1036	1046	1056
0987	0997	1007	1017	1417	1027	1407	1397	1037	1047	1057
0988	0998	1008	1018	1418	1028	1408	1398	1038	1048	1058
0989	0999	1009	1019	1419	1029	1409	1399	1039	1049	1059

Son basamaklar 1-3: Renkli Baumit PremiumPrimer ile astarlanması tavsiye edilir.

● Renkler yalnızca Baumit PuraTop/Color'da mevcuttur.

▶ Renkler yalnızca Baumit StarTop/Color, PuraTop/Color, GranoporTop/Color ve CreativTop'ta mevcuttur.

▲ Renkler Baumit ısı Yalıtım Sistemleri üzerinde yalnızca Baumit PuraTop/Color, Baumit StarTop/Color ve Baumit CrystalTop'ta kullanılabilir (son basamak olarak 3-9 renklerde mevcuttur).

Daha detaylı bilgi için [life.baumit.com](http://life.baumit.com) adresini ziyaret ediniz.



● 1261	● 1271	● 0201	● 0211	● 0221	● 0231	● 0241	● 0281	● 0291	● 0301	● 0311
▲ 1262	▲ 1272	0202	0212	0222	0232	0242	0282	0292	0302	0312
▲ 1263	1273	0203	0213	0223	0233	0243	0283	0293	0303	0313
1264	1274	0204	0214	0224	0234	0244	0284	0294	0304	0314
1265	1275	0205	0215	0225	0235	0245	0285	0295	0305	0315
1266	1276	0206	0216	0226	0236	0246	0286	0296	0306	0316
1267	1277	0207	0217	0227	0237	0247	0287	0297	0307	0317
1268	1278	0208	0218	0228	0238	0248	0288	0298	0308	0318
1269	1279	0209	0219	0229	0239	0249	0289	0299	0309	0319
● 0461	● 0471	● 0481	● 0491	● 0501	● 0511	● 0521	● 0561	● 0571	● 0581	● 0591
▷ 0462	▷ 0472	▷ 0482	▷ 0492	▷ 0502	▷ 0512	▷ 0522	0562	0572	▷ 0582	0592
▷ 0463	▷ 0473	▷ 0483	▷ 0493	▷ 0503	▷ 0513	▷ 0523	0563	0573	▷ 0583	0593
▷ 0464	▷ 0474	▷ 0484	▷ 0494	▷ 0504	▷ 0514	▷ 0524	0564	0574	▷ 0584	0594
▷ 0465	▷ 0475	▷ 0485	▷ 0495	▷ 0505	▷ 0515	▷ 0525	0565	0575	▷ 0585	0595
▷ 0466	▷ 0476	▷ 0486	▷ 0496	▷ 0506	▷ 0516	▷ 0526	0566	0576	▷ 0586	0596
▷ 0467	▷ 0477	▷ 0487	▷ 0497	▷ 0507	▷ 0517	▷ 0527	0567	0577	▷ 0587	0597
▷ 0468	▷ 0478	▷ 0488	▷ 0498	▷ 0508	▷ 0518	▷ 0528	0568	0578	▷ 0588	0598
▷ 0469	▷ 0479	▷ 0489	▷ 0499	▷ 0509	▷ 0519	▷ 0529	0569	0579	▷ 0589	0599
● 0841	● 0851	● 1321	● 0861	● 0871	● 0881	● 0891	● 0901	● 0911	● 0921	● 0931
0842	▲ 0852	▲ 1322	▲ 0862	▲ 0872	▲ 0882	▲ 0892	▲ 0902	▲ 0912	▲ 0922	▲ 0932
0843	0853	1323	0863	0873	▲ 0883	▲ 0893	▲ 0903	▲ 0913	▲ 0923	▲ 0933
0844	0854	1324	0864	0874	0884	0894	0904	0914	0924	0934
0845	0855	1325	0865	0875	0885	0895	0905	0915	0925	0935
0846	0856	1326	0866	0876	0886	0896	0906	0916	0926	0936
0847	0857	1327	0867	0877	0887	0897	0907	0917	0927	0937
0848	0858	1328	0868	0878	0888	0898	0908	0918	0928	0938
0849	0859	1329	0869	0879	0889	0899	0909	0919	0929	0939
● 1061	● 1071	● 1421	● 1111	● 1121	● 1131	● 1141	● 1431	● 1441	● 1151	● 1161
1062	1072	1422	1112	1122	1132	1142	1432	1442	1152	1162
1063	1073	1423	1113	1123	1133	1143	1433	1443	1153	1163
1064	1074	1424	1114	1124	1134	1144	1434	1444	1154	1164
1065	1075	1425	1115	1125	1135	1145	1435	1445	1155	1165
1066	1076	1426	1116	1126	1136	1146	1436	1446	1156	1166
1067	1077	1427	1117	1127	1137	1147	1437	1447	1157	1167
1068	1078	1428	1118	1128	1138	1148	1438	1448	1158	1168
1069	1079	1429	1119	1129	1139	1149	1439	1449	1159	1169

Son basamaklar 1-3: Renkli Baumit PremiumPrimer ile astarlanması tavsiye edilir.

● Renkler yalnızca Baumit PuraTop/Color'da mevcuttur.

▷ Renkler yalnızca Baumit StarTop/Color, PuraTop/Color, GranoporTop/Color ve CreativTop'ta mevcuttur.

▲ Renkler Baumit Isı Yalıtım Sistemleri üzerinde yalnızca Baumit PuraTop/Color, Baumit StarTop/Color ve Baumit CrystalTop'ta kullanılabilir (son basamak olarak 3-9 renklerde mevcuttur).

Daha detaylı bilgi için [life.baumit.com](http://life.baumit.com) adresini ziyaret ediniz.



## Baumit Shades of White



W1200 StarWhite

W1201 MineralWhite

W1202 CottonWhite

W1203 ChampagneWhite

W1204 LaceWhite

W1205 IvoryWhite

W1206 OpalWhite

W1207 AntiqueWhite

W1208 CeramicWhite

W1209 MagnoliaWhite

W1210 ShadowWhite

W1211 IceWhite

Baumit StarTop/Color, SilikonTop/Color, CrystalTop, CreativTop (Silk hariç) için tüm 12 beyaz tonu mevcuttur. W1200 StarWhite yalnızca StarTop/Color ve CreativTop (Silk hariç) için mevcuttur.

## Baumit Lasur



725L Shine

726L Sensual

727L Impulse

728L Gentle

729L Solid

730L Mystic

731L Fresh

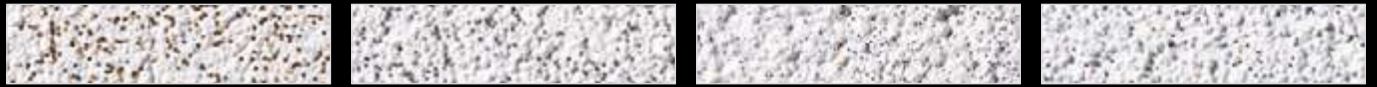
732L Casual

733L Placid

734L Faith

735L Cosy

## Baumit Glitter



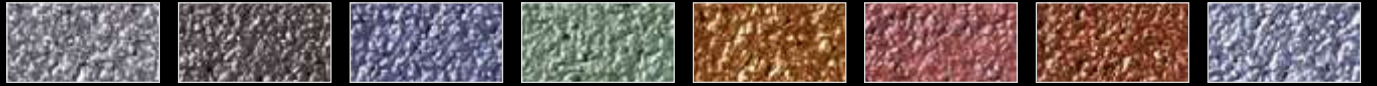
771G Gold

773G Silver

774G SilverFine

775G Rainbow

## Baumit Metallic



746M Tital

747M Platin

748M Saphir

751M Smaragd

753M Gold

754M Rubin

7755M Bronze

756M Azurit

## Baumit Mosaik – Essential Line



M 301 Albaron

M 302 Monviso

M 303 Matterhorn

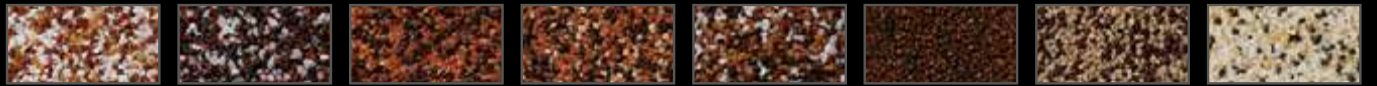
M 304 Denali

M 305 Victoria

M 306 Parnass

M 307 Bistra

M 308 Kope



M 312 Cook

M 313 Athos

M 314 Ararat

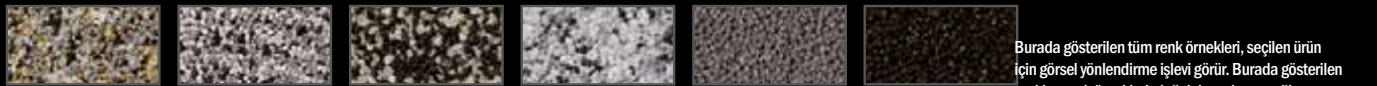
M 315 Rodna

M 316 Kosh

M 317 El Capitan

M 318 Rax

M 325 Bellavista



M 326 Triglav

M 327 Rushmore

M 328 Durano

M 329 Cristallo

M 330 Elbrus

M 331 Nemrut

Burada gösterilen tüm renk örnekleri, seçilen ürün için görsel yönlendirme işlevi görür. Burada gösterilen renkler, renk örnekleri, doğal desenler ve sağlanan malzemeler arasında hafif sapmalar olabilir. Renk ve doku bütünlüğü yalnızca tek üretim partisinde ve aynı şarj için garanti edilebilir.

## Baumit Mosaik – Natural Line



M 337 Montblanc

M338 Olympus

M 339 Castle

M 340 Babia

M 341 Rocky

M 342 Everest

M 343 Etna

M 344 Vesuvius

• Mantolama üzerinde sadece çift kat donatı sıvası (minimum 5 mm kalınlık) ile kullanılabilir.

Estetik, dayanıklı ve uzun ömürlü cephe yüzeyleri

# Dış Cephe Kaplamaları

**Baumit dış cephe kaplama ve boyalarının üstün performansı uzun yıllara dayanan saha tecrübemiz ve Ar-Ge çalışmalarımıza dayanmaktadır. Yapıların cephelerini zorlu hava koşulları, nem, mekanik darbe ve termal strese korurlar. Yapıların görünür kabuğu ve karakterini ortaya koyan cepheler Baumit kaplama ve boyaları sayesinde uzun yıllar boyunca ilk günkü görünümlerini korur.**

## BAUMIT WIKI

Dış cephelerin uzun yıllar boyunca yağmur, rüzgar, nem, dolu, yüksek sıcaklık farkları gibi bir çok zorlu hava koşuluna karşı direnç göstermesi gerekir. Cephelerin bu performansı yerine getirebilmesi için belirleyici faktörlerden birisi cephe kaplamalarının tane boyutudur. Dış cephe kaplaması seçimi yaparken 1,5 mm tane boyutunda bir kaplama yerine 2 mm tane boyutunda bir kaplama tercih edilmesi, %33 daha fazla katman kalınlığı sayesinde daha etkin cephe koruması sağlayacaktır. Yüksek kaliteli pigmentler yoğun UV radyasyonuna bile dayanabilir. Bu sayede cephenin orijinal renk tonu ve parlaklığı uzun yıllar korunabilir. Bir yapının karakteri, dış cephe tasarım olanaklarından önemli ölçüde etkilenir. Baumit cephe kaplamaları bu gereksinimleri %100 karşılar, sonsuz tasarım alternatifleri sunar ve her yapının bireysel ihtiyaçlarına cevap verir.

**Baumit Life Renk Sistemi** : 1000'in üzerinde farklı renk tonuyla, dış cephe tasarımları için sonsuz özgürlük sağlar. Baumit Life; doğal, pastel, yoğun, metalik, eskitme veya özel efekt renk tonları ile sınırsız seçenek sunar. Life sisteminin kalbi, her biri ek 8 renk tonuna sahip 114 ana tondan oluşur. Sistem, Beyazın 12 Tonu ve 30 Mozaik renk tonu ile tamamlanmaktadır. Tüm seçenekler için Baumit Life renk kartelasını talep edebilirsiniz.

## GO2morrow

Baumit dış cephe kaplamaları için bağlayıcı üretiminde kullanılan yeni bir proses, üretim sırasında ortaya çıkan CO<sub>2</sub>'nin prosese geri beslenmesini sağlayarak atmosfere salınmasını önüyor. Ayrıca Baumit, dış cephe kaplamaları ambalajlarında geri dönüştürülmüş kovaların kullanımını sürekli olarak artırarak dōngüsel ekonomiyi destekliyor.



## Her ihtiyaca yönelik en doğru çözüm.

### Uzun ömürlü ve sağlam cepheler için



- ✓ Hava koşullarına mükemmel direnç
- ✓ Kolay uygulama özellikleri
- ✓ Yüksek dayanıklılık

Baumit SilikonTop ve SilikonColor

### Zorlu hava koşullarına karşı mükemmel koruma için



- ✓ Yağışta hızlı kuruyan cepheler
- ✓ Kire karşı dirençli yüzeyler
- ✓ Mükemmel uygulama özellikleri

Baumit StarTop ve StarColor

### Kristal ışıltısında temiz yüzeyler için



- ✓ Doğal & yüksek nefes alma kabiliyetine sahip
- ✓ Kir tutmayan ve temiz yüzeyler
- ✓ Ekstra uzun ömürlü cepheler

Baumit CrystalSet





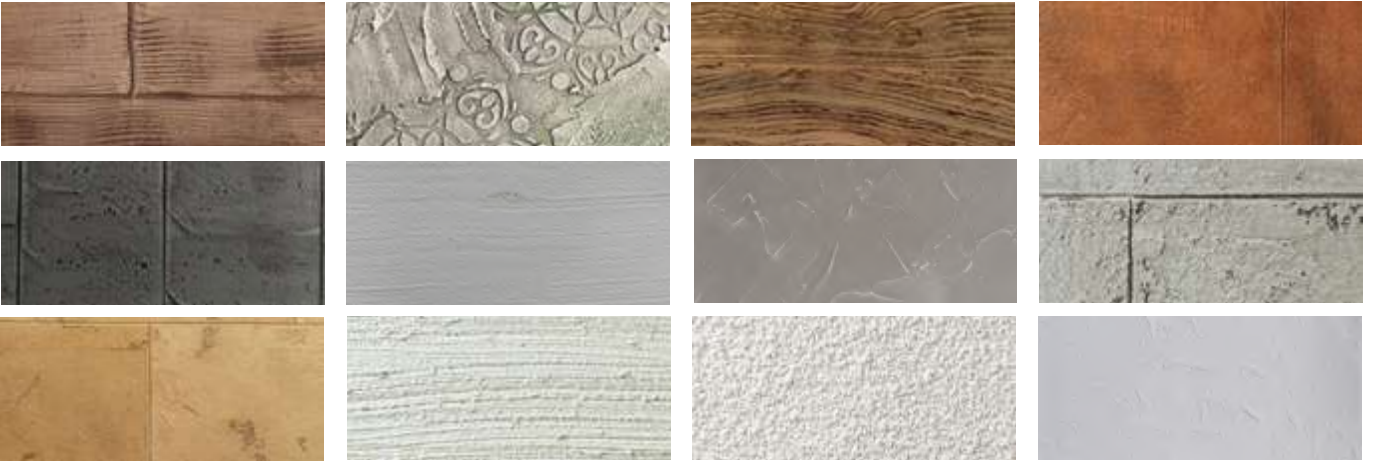
## BAUMIT DESIGNLIFE CEPHE KAPLAMALARI



## Cephe tasarımları için sonsuz seçenek

Size tam bir tasarım özgürlüğü sağlayan, silikonla güçlendirilmiş nihai modelleme render Baumit CreativTop ile yaratıcılığınızı ortaya çıkarm. Baumit CreativTop, ister pürüzsüz, ister kaba, ister taranmış, ister damlalı olsun, sonsuz doku ve renk kombinasyonları arasında seçim yapmanızı sağlayarak cephe fikirlerinizi daha önce hiç olmadığı gibi hayata geçirir. Eşsiz formülü sadece uygulamayı kolaylaştırmakla kalmaz, aynı zamanda Baumit Drypor Effect özelliğine sahiptir, sisli veya yağmurlu havalardan sonra bile kuru, temiz bir yüzey sağlar ve yosun ve küf riskini azaltır. Baumit CreativTop, kusursuz ve çarpıcı bir bitiş için Baumit'in en parlak beyaz tonu olan Baumit StarWhite ile de mevcuttur.

- Yağışlı havalarda hızlı kuruma özelliği (Drypor)
- Sınırsız tasarım olanakları
- Mükemmel uygulama ve tekstür oluşturma özelliği
- Özel efekt seçenekleri



Baumit DesignLife tüm doku alternatifleri, uygulama şartnameleri, uygulama videoları ve 3D doku kütüphanesine ulaşmak için QR kodu tarayın



En iyi sonuç için ısı yalıtım sistemleri ile %100 uyumlu

# Baumit Dış Cephe Boyaları

Aşağıdaki tablo, her tip uygulama için en uygun dış cephe boyasını sunan kapsamlı bir bakış sunmaktadır. Ürünleri temel özelliklerine göre karşılaştırıp seçebilir ve projeniz için ideal çözümü bulabilirsiniz. Her boya için öne çıkan en önemli ayırt edici özellikleri belirttik. Böylece dayanıklılık, nefes alma kabiliyeti ve hava koşullarına direnç gibi özellikler arasında cephenizin ihtiyacına en uygun yanıtı veren ürünü hızlı bir şekilde seçebilirsiniz.

Dış cephe boyaları yalnızca renk tonlarından ibaret değildir. Bir yapı kabuğunun en dış katmanını kaplayan dış cephe boyaları bir çok özelliği bir arada barındırmalıdır. Baumit olarak her projenin kendine özgü ihtiyaçları olduğunu biliyoruz, bu nedenle her ihtiyaca uygun, farklı özelliklerle donatılmış ürünlerden oluşan geniş bir dış cephe boya yelpazesi sunuyoruz.

	Baumit StarColor	Baumit PuraColor	Baumit SilikonColor	Baumit SilikatColor	Baumit GranoporColor
	■ hızlı kuruma özelliği	■ en yoğun renk tonları	■ hava koşullarına yüksek dayanım	■ yüksek nefes alma kabiliyeti	■ optimum fiyat performans oranı
	Sayfa 26	Sayfa 29	Sayfa 29	Sayfa 29	Sayfa 29
<b>Özellikler</b>	DryporEffect; mercandan ilham alarak tasarlanmış yüzeyi sayesinde kirlenme, yosun ve mantar oluşumuna karşı artırılmış koruma	maksimum renk kararlılığı için yüksek kaliteli formülasyon; en koyu tonlar dahil tüm Baumit Life tonları için uygundur	kanıtlanmış kalite, yüksek koruma ve sağlamlık, en iyi uygulama özellikleri	mineral, yüksek nefes alma kabiliyeti ve geniş kullanım alanına sahip	sağlam yüzeyler için hava koşullarına dayanıklı ve kanıtlanmış performans
<b>Avantajlar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>yağışlı havalarda hızlı kuruyan yüzey</li> <li>yosunlanmaya karşı üstün koruma</li> <li>mükemmel uygulama özellikleri</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>sınırsız renk seçeneği</li> <li>koyu renk tonları ile uyumlu</li> <li>Cool pigment teknolojisi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>hava koşullarına yüksek dayanım</li> <li>güçlü nem koruması</li> <li>yüksek direnç</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>nefes alabilen mineral</li> <li>yüksek cephe koruması</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>hava koşullarına dayanım</li> <li>yüksek su iticilik</li> <li>fiyat performans oranı</li> </ul>
<b>Renk tonları</b>	Baz renk W1200 (StarWhite) Baumit Life kartelası	Baz renk 0019 (beyaz) Baumit Life kartelası	Baz renk 0019 (beyaz) Baumit Life kartelası	Baz renk 0019 (beyaz) Baumit Life kartelası	Baz renk 0019 (beyaz) Baumit Life kartelası
<b>Yoğunluk</b>	1 l ± yakl. 1,6 kg	1 l ± yakl. 1,4 kg	1 l ± yakl. 1,6 kg	1 l ± yakl. 1,6 kg	1 l ± yakl. 1,6 kg
<b>Tüketim</b>	yakl. 0,30-0,35 l/m <sup>2</sup> iki kat uygulama için	yakl. 0,25-0,35 l/m <sup>2</sup> iki kat uygulama için	yakl. 0,30-0,35 l/m <sup>2</sup> iki kat uygulama için	yakl. 0,30-0,35 l/m <sup>2</sup> iki kat uygulama için	yakl. 0,30-0,35 l/m <sup>2</sup> iki kat uygulama için
<b>Dayanıklılık</b>	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■
<b>Su buharı geçirgenliği</b>	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■
<b>Renk seçenekleri</b>	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
<b>Su iticilik</b>	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■
<b>Kir direnci</b>	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
<b>Uygun astar</b>	Baumit EasyPrimer  Sayfa 47	Baumit EasyPrimer  Sayfa 47	Baumit EasyPrimer  Sayfa 47	Baumit EasyPrimer  Sayfa 47	Baumit EasyPrimer  Sayfa 47









## Baumit Metallic

## Baumit Glitter

## Baumit Lasur

 <p>■ <b>çatlak köprüleme özelliği</b></p>	 <p>■ <b>doğal ışıltı efekti</b></p>	 <p>■ <b>şeffaf mat efekt</b></p>	
<p><b>Sayfa 30</b></p> <p>son derece dayanıklı, yüksek kaliteli metalik boya, 8 özel renkte mevcuttur</p>	<p><b>Sayfa 30</b></p> <p>kullanıma hazır, zarif parlıtaya sahip efekt boya, 4 özel renkte mevcuttur</p>	<p><b>Sayfa 30</b></p> <p>mat, şeffaf ve kullanıma hazır efekt boya, 11 özel renkte mevcuttur</p>	<b>Özellikler</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ zarif parlak tasarım</li> <li>▪ dekoratif vurgu</li> <li>▪ metalik yüzey imitasyonu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ güneş ışığında ışıldayan özel efekt</li> <li>▪ dekoratif vurgu</li> <li>▪ özđün tasarım olanağı</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ mat yüzey</li> <li>▪ dekoratif cephe uygulamaları</li> <li>▪ benzersiz tasarım olanağı</li> </ul>	<b>Avantajlar</b>
<p><b>8 özel metalik tonu</b></p> <p>Sayfa 30</p>	<p><b>4 özel ışıltı tonu</b></p> <p>Sayfa 30</p>	<p><b>11 özel efekt tonu</b></p> <p>Sayfa 30</p>	<b>Renk tonları</b>
<p>1 l <math>\triangle</math> yakl. 1,0 kg</p>	<p>1 l <math>\triangle</math> yakl. 1,0 kg</p>	<p>1 l <math>\triangle</math> yakl. 1,0 kg</p>	<b>Yoğunluk</b>
<p>yakl. 0,30-0,35 l/m<sup>2</sup> iki kat uygulama için</p>	<p>yakl. 0,10-0,15 l/m<sup>2</sup> bir kat uygulama için</p>	<p>yakl. 0,08-0,10 l/m<sup>2</sup> bir kat uygulama için</p>	<b>Tüketim</b>
<p>■ ■ ■ ■ ■</p>	<p>■ ■ ■ ■</p>	<p>■ ■ ■ ■</p>	<b>Dayanıklılık</b>
<p>■ ■</p>	<p>■ ■</p>	<p>■ ■</p>	<b>Su buharı geçirgenliği</b>
<p>■ ■</p>	<p>■ ■</p>	<p>■ ■</p>	<b>Renk seçenekleri</b>
<p>■ ■ ■</p>	<p>■ ■ ■</p>	<p>■ ■ ■</p>	<b>Su iticilik</b>
			<b>Kir direnci</b>
<p><b>Baumit EasyPrimer</b></p>  <p>Sayfa 47</p>			<b>Uygun astar</b>





En iyi sonuç için ısı yalıtım sistemleri ile %100 uyumlu

# Baumit Dış Cephe Boyaları

**Her türlü cephe için üstün koruma, özgün tasarım ve uzun ömürlü performans.**

Zorlu hava koşullarına karşı direnç, kire karşı dayanım veya özgün tasarım... Cephenizin ihtiyacınız ne olursa olsun, Baumit dış cephe boya size uygun çözümü sunar. Ürün yelpazemizdeki her bir ürün benzersiz özelliklere sahiptir ve farklı ihtiyaçlara yönelik avantajlar sunar. Onlarca yıla dayanan saha deneyimi, yüksek kaliteli malzemeler ve gelişmiş üretim yöntemleri güvenilirlik ve uzun ömürlü performans sağlar.

Baumit dış cephe boya hem yeni yapılar ve hem de cephe renovasyonu imalatlarında kullanım için uygundur. Geliştirilmiş özellikleri sayesinde uygulaması son derece kolay ve verimlidir. Yüksek örtücülük ve mükemmel renk tonu kararlılığına sahiptir.



## DIŞ CEPHE BOYALARI



### Baumit StarColor

Silikon bağlayıcı ve yeni fonksiyonel dolguya sahip, hava koşullarına son derece dayanıklı dış cephe boyası. Yeni Drypor Effect sayesinde yağmur, sis ve yoğunlaşma sonrası hızlı kuruyan bir cephe yüzeyini garanti eder.

- Hızlı kuruyan yüzeyler
- Yosunlanmaya karşı üst düzey koruma
- Mükemmel uygulama özellikleri

#### ■ hızlı kuruma özelliği

#### StarColor

Tüketim:	yakl. 0.3-0.35 lt/m <sup>2</sup> iki kat için
Verim:	yakl. 43 m <sup>2</sup> /kova iki kat için
Ambalaj:	14 lt kova, 1 palet 32 kova = 448 lt



### Baumit StarColor

Çok iyi su iticilik özelliğine ve yüksek nefes alma kabiliyetine sahip, silikon esaslı kullanıma hazır dış cephe boyası. Hava koşullarına ve kirlenmeye karşı dirençlidir.

- Üst düzey koruma sağlar
- Su itici
- Mantolama sistemleri ile %100 uyumlu

#### ■ yüksek dayanım

#### StarColor

Tüketim:	yakl. 0.25-0.35 lt/m <sup>2</sup> iki kat için
Verim:	yakl. 50 m <sup>2</sup> /kova iki kat için
Ambalaj:	15 lt kova, 1 palet 24 kova = 360 lt



## DIŞ CEPHE BOYALARI



### Baumit PuraColor

Yüksek örtme kabiliyetine ve mükemmel uygulama özelliklerine sahip, akrilik esaslı kullanıma hazır dış cephe boyası. Cool Pigment teknolojisi sayesinde koyu renkler ile uyumludur ve en geniş renk seçeneğine sahiptir.

- Sınırsız renk seçeneği
- Koyu renk tonları ile uyumlu
- Cool pigment teknolojisi

■ en yoğun renk tonları

#### PuraColor

Tüketim:	yakl. 0.25-0.35 lt/m <sup>2</sup> iki kat için
Verim:	yakl. 50 m <sup>2</sup> /kova iki kat için
Ambalaj:	15 lt kova, 1 palet 24 kova = 360 lt



### Baumit SilikonColor

Silikon reçine esaslı, geniş kullanım alanına sahip dış cephe boyası. Yüksek su iticilik ve kir direncine sahiptir.

- Hava koşullarına yüksek dayanım
- Güçlü nem koruması
- Yüksek direnç

■ hava koşullarına yüksek dayanım

#### SilikonColor

Tüketim:	yakl. 0.3 – 0.35 l/m <sup>2</sup> iki kat için
Verim:	yakl. 40 m <sup>2</sup> /kova iki kat için
Ambalaj:	14 lt kova, 1 palet = 32 kova = 448 lt



### Baumit SilikatColor

Silikat esaslı dış cephe boyası. Yüksek nefes alma kabiliyeti ve su iticiliğe sahiptir. Yenileme çalışmaları ve tarihi yapıların bakımı için de kullanılabilir.

- Nefes alabilen
- Mineral
- Yüksek cephe koruması

■ nefes alma kabiliyeti yüksek

#### SilikatColor

Tüketim:	yakl. 0.3 – 0.35 l/m <sup>2</sup> iki kat için
Verim:	yakl. 40 m <sup>2</sup> /kova iki kat için
Ambalaj:	14 lt kova, 1 palet = 32 kova = 448 lt



### Baumit GranoporColor

Akrilik esaslı dış cephe boyası. Su itici özellikte ve geniş kullanım alanına sahiptir.

- Hava koşullarına dayanım
- Yüksek su iticilik
- Fiyat performans oranı

■ optimum fiyat performans oranı

#### GranoporColor

Tüketim:	yakl. 0.3 – 0.35 l/m <sup>2</sup> iki kat için
Verim:	yakl. 40 m <sup>2</sup> /kova iki kat için
Ambalaj:	14 lt kova, 1 palet = 32 kova = 448 lt



## EFEKT BOYALAR



### Baumit Lasur

Dekoratif uygulamalar için kullanıma hazır, mat efekt boya. Özel doku uygulamaları için Baumit Türkiye'ye danışınız.

- Mat Yüzeý
- Dekoratif cephe uygulamaları
- Benzersiz tasarım olanağı

#### özel doku seçenekleri

Lasur	14L	5L
Tüketim:	yakl. 0.08-0.1 lt/m <sup>2</sup>	yakl. 0.08-0.1 lt/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 140-175 m <sup>2</sup> /kova	yakl. 50-62 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	14 lt kova, 1 palet 32 kova = 448 lt	5 lt kova, 1 palet 64 kova = 320 lt



### Baumit Lasur Ahşap Renk Serisi



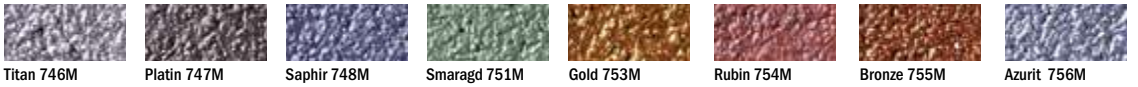
### Baumit Metallic

Dekoratif uygulamalar için kullanıma hazır, metalik efekt boya. Özel doku uygulamaları için Baumit Türkiye'ye danışınız.

- Zarif parlak tasarım
- Dekoratif vurgu
- Metalik yüzey imitasyonu

#### metalik kaplama efekti

Metallic	14L	5L
Tüketim:	yakl. 0.3-0.35 lt/m <sup>2</sup>	yakl. 0.3-0.35 lt/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 40-47 m <sup>2</sup> /kova	yakl. 14-16,5 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	14 lt kova, 1 palet 32 kova = 448 lt	5 lt kova, 1 palet 64 kova = 320 lt



### Baumit Glitter

Dekoratif uygulamalar için kullanıma hazır, metalik parlak, şeffaf efekt boya. Özel doku uygulamaları için Baumit Türkiye'ye danışınız.

- Güneş ışığında ışıldayan özel efekt
- Dekoratif vurgu
- Özgün tasarım olanağı

#### ışıltı efekti

Glitter	14L	5L
Tüketim:	yakl. 0.10-0.15 lt/m <sup>2</sup>	yakl. 0.10-0.15 lt/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 93-140 m <sup>2</sup> /kova	yakl. 33-50 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	14 lt kova, 1 palet 32 kova = 448 lt	5 lt kova, 1 palet 64 kova = 320 lt



### Baumit Finish

Kullanıma hazır, mat, şeffaf, koruyucu kaplama. Baumit Lasur efekt boyanın seyreltilmesi amacı ile kullanılır.

- Baumit Lasur ile kullanıma uygun
- Uzun süreli koruma
- Renk yoğunluğunu kontrol etme

#### şeffaf mat bitiş

Finish	14L	5L
Tüketim:	yakl. 0.08-0.1 lt/m <sup>2</sup>	yakl. 0.08-0.1 lt/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 140-175 m <sup>2</sup> /kova	yakl. 50-62 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	14 lt kova, 1 palet 32 kova = 448 lt	5 lt kova, 1 palet 64 kova = 320 lt







# **Baumit Efekt Boyalar ile Benzersiz Cepheler**











- **Metalik**
- **Doğal taş, beton, ahşap**
- **Özel efektler**

Estetik, sağlam ve uzun ömürlü cephe yüzeyleri

# Baumit Dekoratif Kaplamalar

Aşağıdaki tablo, ihtiyaçlarınıza ve tasarım isteklerinize göre uyarlanmış mükemmel dekoratif kaplamayı bulmanıza yardımcı olur. Ürünleri benzersiz güçlü yönlerine göre seçmenize olanak tanıyarak özel uygulamanız ve tasarımınız için en iyi seçeneği seçmenizi sağlar.

Her bir ürünün benzersiz ve ayırt edici özelliklerini bir bakışta net bir şekilde belirginleştirerek ürünleri karşılaştırmanızı ve projeniz için ideal çözümü belirlemenizi kolaylaştırır. Yüksek sağlamlık, zorlu hava koşullarına karşı direnç, farklı cephe tasarımı... Cephenizin her türlü ihtiyacı için Baumit dekoratif kaplamala ürün yelpazesi size yardımcı olacaktır.

	Baumit CrystalTop	Baumit StarTop	Baumit PuraTop	Baumit SilikonTop
<b>Hazır Dekoratif Kaplama</b>	 ■ ekstra uzun ömürlü	 ■ hızlı kuruma özelliği	 ■ en yoğun renk tonları	 ■ su itici
	<b>Sayfa 34</b>	<b>Sayfa 35</b>	<b>Sayfa 36</b>	<b>Sayfa 37</b>
<b>Özellikler</b>	en yüksek kaliteye sahip, kristal ışılıtsında temiz ve uzun ömürlü cepheler	DryporEffect; Mercandan ilham alarak tasarlanmış yüzeyi sayesinde kirlenmeye, yosun ve mantar oluşumuna karşı artırılmış koruma	maksimum renk kararlılığı için yüksek kaliteli formülasyon; en koyu tonlar dahil tüm Baumit Life tonları için uygundur	kanıtlanmış kalite, yüksek koruma ve sağlamlık, en iyi uygulama özellikleri
<b>Avantajlar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>doğal ve yüksek nefes alma kabiliyetine sahip</li> <li>kir tutmayan ve temiz yüzeyler</li> <li>ekstra uzun ömürlü cepheler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>islanan cephelerde hızlı kuruma</li> <li>cephelerde yosun oluşuma karşı koruma</li> <li>mükemmel uygulama</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cool pigment teknolojisi</li> <li>koyu renk tonları ile uyumlu</li> <li>en geniş renk seçeneği</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>hava koşullarına yüksek dayanım</li> <li>güçlü nem koruması</li> <li>yüksek direnç</li> </ul>
<b>Renk tonları</b>	Baz renk 0019 (beyaz) Baumit Life kartelası	Baz renk W1200 (StarWhite) Baumit Life kartelası	Baz renk 0019 (beyaz) Baumit Life kartelası	Baz renk 0019 (beyaz) Baumit Life kartelası
<b>Dokular</b>	Tane doku 3 mm, 2 mm, 1,5 mm, 1 mm	Tane doku 3 mm, 2 mm, 1,5 mm	Tane doku 3 mm, 2 mm, 1,5 mm	Tane doku 3 mm, 2 mm, 1,5 mm Çizgi doku 3 mm, 2 mm
<b>Dayanıklılık</b>	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■
<b>Su buharı geçirgenliği</b>	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
<b>Renk seçenekleri</b>	■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■
<b>Su iticilik</b>	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
<b>Kir direnci</b>	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■
<b>Uygun astar</b>	<b>Baumit CrystalActivator</b>  Sayfa 34	<b>Baumit PremiumPrimer</b>  Sayfa 46	<b>Baumit PremiumPrimer</b>  Sayfa 46	<b>Baumit UniPrimer</b>  Sayfa 46













## Baumit SilikatTop

## Baumit GranoporTop

## Baumit CreativTop

## Baumit MosaikTop

 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ nefes alma kabiliyeti yüksek</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ test edilmiş &amp; onaylı</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ sonsuz doku seçeneği</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ özel renkler &amp; yüksek dayanım</li> </ul>	Hazır Dekoratif Kaplama
Sayfa 37	Sayfa 38	Sayfa 39	Sayfa 40	
Mineral, yüksek nefes alma kabiliyeti ve geniş kullanım alanına sahip	akrilik esaslı, su itici, test edilmiş performans	yaratıcı cephe tasarımları için sınırsız doku seçeneği, modelleme için özel kıvam, renkli ve kullanıma hazır, Baumit efekt boyalar ile mükemmel bir şekilde kombine edilebilir	Özellikle subasman seviyeleri için tasarım çeşitliliği, sağlamlık, dayanım, kir tutmayan 30 özel renkte mozaik sıva	Özellikler
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ nefes alabilen</li> <li>■ mineral</li> <li>■ yüksek cephe koruması</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ uzun ömürlü</li> <li>■ işçilik ve zaman tasarruflu</li> <li>■ iklim şartlarına dirençli</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ sınırsız tasarım olanağı</li> <li>■ özgün doku seçenekleri</li> <li>■ kolay uygulama</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ doğaltaş efekti</li> <li>■ yüksek darbe dayanımı</li> <li>■ kolay uygulama</li> </ul>	Avantajlar
Baz renk 0019 (beyaz) Baumit Life kartelası	Baz renk 0019 (beyaz) Baumit Life kartelası	Baz renk 0019 (beyaz) Baumit Life kartelası	Baumit Natural & Essential Line	Renk tonları
Tane doku 3 mm, 2 mm, 1,5 mm Çizgi doku 3 mm, 2 mm	Tane doku 3 mm, 2 mm, 1,5 mm Çizgi doku 3 mm, 2 mm	sonsuz doku seçeneği	özel mozaik doku	Dokular
■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	Dayanıklılık
■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■	Su buhar geçirenliği
■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■		Renk seçenekleri
■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	Su iticilik
■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	Kir direnci
<b>Baumit UniPrimer</b>  Sayfa 46	<b>Baumit UniPrimer</b>  Sayfa 46	<b>Baumit PremiumPrimer</b>  Sayfa 46	<b>Baumit PremiumPrimer</b>  Sayfa 46	Uygun astar





Estetik, sağlam ve uzun ömürlü cephe yüzeyleri

# Baumit Dekoratif Kaplamlar

**Long-lasting protection, vibrant colors,  
and breathability for a flawless façade.**

Durability and color fastness for radiant façades, as well as breathability, are the results of years of research into Baumit façade plasters. For the façade to meet all the demands placed on it, all components must work in harmony. From substrate preparation to additional coatings and effect finishes, Baumit top coatings are perfectly coordinated for the lifetime of the façade. In terms of color, Baumit Life offers a spectrum that leaves nothing to be desired.



## BAUMIT CRYSTALSET



### Baumit CrystalActivator

Baumit CrystalActivator, Baumit CrystalSet'in ilk bileşenidir ve Baumit CrystalTop uygulamasından önce tüm yüzeye eşit olarak uygulanmalıdır. Geliştirilmiş işleme özellikleri sayesinde rahat ve kolay bir şekilde uygulanabilir.

■ kolay & verimli uygulama

#### CrystalActivator

Tüketim:	yakl. 0.2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 100 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	20 kg kova, 1 palet 32 kova = 640 kg

1/2



### Baumit CrystalTop

Baumit CrystalTop, Baumit CrystalSet'in son kat kaplamasıdır. Eşsiz yüzeyi doğaldır, nefes alabilir ve CrystalEffect özelliği sayesinde kir tutmaz ve oldukça dayanıklıdır.

■ ekstra uzun ömürlü

■ Doğal & yüksek nefes alma kabiliyetine sahip ■ Kir tutmayan ve temiz yüzeyler ■ Ekstra uzun ömürlü cepheler

2/2



CrystalTop Tane doku	2.0 mm	CrystalTop Tane doku	1.5 mm
Tüketim:	yakl. 2.9 kg/m <sup>2</sup>	Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 8.6 m <sup>2</sup> /kova	Verim:	yakl. 10 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg	Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg



CrystalTop Tane doku	3.0 mm	CrystalTop Tane doku	1.0 mm
Tüketim:	yakl. 3.9 kg/m <sup>2</sup>	Tüketim:	yakl. 2.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 6.4 m <sup>2</sup> /kova	Verim:	yakl. 12.5 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg	Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

CrystalTop Çizgi doku	3.0 mm
Tüketim:	yakl. 2.6 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 9.6 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg



## HAZIR DEKORATİF KAPLAMALAR



## Baumit StarTop

Yeni fonksiyonel dolgusu sayesinde hava koşullarına son derece dayanıklı, silikon esaslı, kullanıma hazır dekoratif kaplama. Yeni Drypor etkisi yağmur, sis ve yoğuşmadan sonra çabuk kuruyan bir cephe yüzeyini garanti eder.

- Islanan cephelerde hızlı kuruma
- Cephelerde yosun oluşuma karşı koruma
- Mükemmel uygulama

## ■ hızlı kuruma özelliği



StarTop Tane doku	2.0 mm
Tüketim:	yakl. 2.9 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 8.6 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

StarTop Tane doku	1.5 mm
Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 10 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

StarTop Tane doku	1.0 mm
Tüketim:	yakl. 2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 12 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

StarTop Tane doku	3.0 mm
Tüketim:	yakl. 3.9 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 6.4 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

StarTop Çizgi doku	2.0 mm
Tüketim:	yakl. 2.6 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 9.6 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

StarTop Çizgi doku	3.0 mm
Tüketim:	yakl. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 6.9 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg



## HAZIR DEKORATİF KAPLAMALAR



### Baumit PuraTop

Çok iyi uygulama özelliklerine sahip, yüksek kaliteli, saf akrilik, kullanıma hazır dekoratif kaplama. Koyu renkler ile uyumlu ve en geniş renk seçeneğine sahiptir.

- Cool pigment teknolojisi
- Koyu renk tonları ile uyumlu
- En geniş renk seçeneği

#### yoğun renk tonları



#### PuraTop Tane doku 2.0 mm

Tüketim:	yakl. 2.9 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 8.6 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

#### PuraTop Tane doku 1.5 mm

Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 10 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

#### PuraTop Tane doku 1.0 mm

Tüketim:	yakl. 2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 12 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

#### PuraTop Tane doku 3.0 mm

Tüketim:	yakl. 3.9 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 6.4 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

#### PuraTop Çizgi doku 2.0 mm

Tüketim:	yakl. 2.6 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 9.6 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

#### PuraTop Çizgi doku 3.0 mm

Tüketim:	yakl. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 6.9 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg



### Baumit FineTop

Pencere, kapı doğramaları ve dekoratif cephe elemanları gibi zorlu detaylar dahil ince dokulu ürün uygulama ihtiyacı olan alanlarda kullanıma uygun, silikon reçine esaslı, kullanıma hazır, macun kıvamında ince taneli hazır dekoratif kaplama. Maksimum tane büyüklüğü 1mm'dir.

- Geniş uygulama alanı
- İnce tane dokulu homojen yüzey
- Kolay uygulama

#### ince yüzey bitişleri

#### FineTop

Tüketim:	yakl. 2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 12.5 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg





## HAZIR DEKORATIF KAPLAMALAR



## Baumit SilikonTop

Silikon reçine esaslı, kullanıma hazır dekoratif kaplama. Yüksek su iticiliğe ve kir dayanımına sahiptir.

- Hava koşullarına yüksek dayanım
- Güçlü nem koruması
- Yüksek direnç

■ su itici



SilikonTop Tane doku	2.0 mm	SilikonTop Tane doku	1.5 mm
Tüketim:	yakl. 2.9 kg/m <sup>2</sup>	Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 8.6 m <sup>2</sup> /kova	Verim:	yakl. 10 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg	Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

SilikonTop Tane doku	3.0 mm	SilikonTop Tane doku	1.0 mm
Tüketim:	yakl. 3.9 kg/m <sup>2</sup>	Tüketim:	yakl. 2.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 6.4 m <sup>2</sup> /kova	Verim:	yakl. 12.5 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg	Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

SilikonTop Çizgi doku	2.0 mm	SilikonTop Çizgi doku	3.0 mm
Tüketim:	yakl. 2.6 kg/m <sup>2</sup>	Tüketim:	yakl. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 9.6 m <sup>2</sup> /kova	Verim:	yakl. 6.9 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg	Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg



## Baumit SilikatTop

Mineral, yüksek nefes alma kabiliyeti ve geniş kullanım alanına sahip kullanıma hazır dekoratif kaplama. Yenileme çalışmalarını ve tarihi yapıların bakımı için kullanılabilir.

- Nefes alabilen
- Mineral
- Yüksek cephe korumasın

■ nefes alma kabiliyeti yüksek



SilikatTop Tane doku	2.0 mm	SilikatTop Tane doku	1.5 mm
Tüketim:	yakl. 2.9 kg/m <sup>2</sup>	Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 8.6 m <sup>2</sup> /kova	Verim:	yakl. 10 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg	Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

SilikatTop Tane doku	1.0 mm	SilikatTop Tane doku	3.0 mm
Tüketim:	yakl. 2.0 kg/m <sup>2</sup>	Tüketim:	yakl. 3.9 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 12.5 m <sup>2</sup> /kova	Verim:	yakl. 6.4 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg	Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

SilikatTop Çizgi doku	2.0 mm	SilikatTop Çizgi doku	3.0 mm
Tüketim:	yakl. 2.6 kg/m <sup>2</sup>	Tüketim:	yakl. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 9.6 m <sup>2</sup> /kova	Verim:	yakl. 6.9 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg	Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg



## HAZIR DEKORATİF KAPLAMALAR



### Baumit GranoporTop

Akrilik esaslı, kullanıma hazır dekoratif kaplama. Difüzyona açık olup, yüksek su iticilik özelliğine sahiptir.

- Uzun ömürlü
- İşçilik ve zaman tasarruflu
- İklim şartlarına yüksek direnç

■ test edilmiş & onaylı



#### GranoporTop Tane doku 2.0 mm

Tüketim:	yakl. 3.3 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 7.2 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg

#### GranoporTop Tane doku 1.5 mm

Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 9.3 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg

#### GranoporTop Tane doku 3.0 mm

Tüketim:	yakl. 4.2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5.7 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg

#### GranoporTop Çizgi doku 2.0 mm

Tüketim:	yakl. 2.7 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 8.3 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg

#### GranoporTop Çizgi doku 3.0 mm

Tüketim:	yakl. 3.8 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 6.3 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg



### Baumit DuoTop

Akrilik esaslı, kullanıma hazır dekoratif kaplama.

- Uzun Ömürlü
- İşçilik ve zaman tasarruflu
- Ekonomik

■ standart koşullar için

#### DuoTop Tane doku 2.0 mm

Tüketim:	yakl. 3.3 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 7.2 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg

#### DuoTop Tane doku 1.5 mm

Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 9.3 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg

#### DuoTop Tane doku 3.0 mm

Tüketim:	yakl. 4.2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5.7 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg

#### DuoTop Çizgi doku 2.0 mm

Tüketim:	yakl. 2.7 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 8.3 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg

#### DuoTop Çizgi doku 3.0 mm

Tüketim:	yakl. 3.8 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 6.3 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg



## HAZIR DEKORATİF KAPLAMALAR



## Baunit CreativTop

Yaratıcı iç ve dış cephe tasarımları için, hava koşullarına dayanıklı, kullanıma hazır, renklendirilebilen, silikon katkılı hazır dekoratif kaplama. Özel dolgusu sayesinde yağmur, sis ve yağışmadan sonra hızlı kuruma özelliğine sahiptir.

\* Sarfiyatlar yaklaşık sarfiyatlardır, seçilen dokuya, uygulama yüzeyine ve işçiliğe göre farklılık gösterebilir.

\* Özel doku uygulamaları için Baunit Türkiye'ye danışınız.

## ■ sonsuz doku seçeneği

- Sınırsız tasarım olanağı
- Özgün doku seçenekleri
- Kolay uygulama



## CreativTop Max 4.0 mm

Tüketim:	yakl. 5.0 - 6.2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 4.0 - 5.0 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

## CreativTop Trend 3.0 mm

Tüketim:	yakl. 4.2 - 6.2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 4.0 - 6.0 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

## CreativTop Vario 1.5 mm

Tüketim:	yakl. 2.5 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5.0 - 10 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

## CreativTop Fine 1.0 mm

Tüketim:	yakl. 2.9 - 4.2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5.9 - 8.6 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

## CreativTop Pearl 0.5 mm

Tüketim:	yakl. 1.5 - 3.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 7.1 - 16.7 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

## CreativTop Silk 0.2 mm

Tüketim:	yakl. 2.4 - 4.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 6.25 - 10 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

## Baunit CreativTop Silk Pürüzsüz Yüzey Renk Serisi

Cephelerde pürüzsüz yüzeyler elde edebilmek için Baunit CreativTop Silk ürünü Baunit Life Renk Sistem'inden 30 renk tonunda kendinden renkli olarak üretilip uygulanabilir. Böylece kendinden renkli ve pürüzsüz bir yüzey elde edilir, üzerine dış cephe boya uygulamasına gerek kalmaz.

0018	0147	0189	0197	0315	0323	0324	0336	0356	0383
0435	0562	0574	0864	0878	0886	0906	0916	0917	0924
0925	0927	0936	1275	1309	1324	1328	1346	1387	1406

\* Kendinden renkli Baunit CreativTop Silk yüzeyi zımparalanmış ve zımparalanmamış uygulamalarda renk tonu farkı gösterir. Her iki uygulama için de Baunit Türkiye'den orjinal numune renk kartelası temin edebilirsiniz.





## HAZIR DEKORATİF KAPLAMALAR



### Baumit MosaikTop

Renkli mermer taşları içeren, akrilik esaslı, cephelerde koruma ve dekoratif amaçla kullanılan hazır dekoratif kaplama. Cephelerde, dekoratif uygulamalar ve subasman seviyeleri için özel olarak tasarlanmıştır.

- Doğaltaş efekti
- Yüksek darbe dayanımı
- Kolay uygulama

özel renkler & yüksek dayanım



#### MosaikTop - Natural Line

Tüketim:	yakl. 4.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5.5 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

#### MosaikTop - Essential Line

Tüketim:	yakl. 5.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 4.5 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

### MOSAİK – NATURAL LINE



M 337 Montblanc



M338 Olympus



M 339 Castle



M 340 Babia



M 341 Rocky



M 342 Everest



M 343 Etna



M 344 Vesuvius

• Baumit Isı Yalıtım Sistemleri üzerinde yalnızca iki kat sıva (minimum kalınlık 5 mm) üzerinde kullanılabilir.

### MOSAİK – ESSENTIAL LINE



M 301 Albaron



M 302 Monviso



M 303 Matterhorn



M 304 Denali



M 305 Victoria



M 306 Parnass



M 307 Bistra



M 308 Kope



M 312 Cook



M 313 Athos



M 314 Ararat



M 315 Rodna



M 316 Kosh



M 317 El Capitan



M 318 Rax



M 325 Bellavista



M 326 Triglav



M 327 Rushmore



M 328 Durano



M 329 Cristallo



M 330 Elbrus



M 331 Nemrut

Burada gösterilen tüm renkler seçilen ürün için görsel bir örnek işlevi görür. Üretime bağlı olarak gösterilen renk örneklerinde hafif sapmalar olabilir, herhangi bir hak iddia edilemez. Renk ve doku homojenliği sadece aynı üretimden çıkan ürünlerde garanti edilebilir.

• Baumit Isı Yalıtım Sistemleri üzerinde yalnızca iki kat sıva (minimum kalınlık 5 mm) üzerinde kullanılabilir.





## **Baumit MosaikTop**



Baumit MosaikTop özel mozaik sıva, içeriğindeki doğal kuvars agregaları, mika pulları ve 30 farklı renk seçeneği ile cephelerde doğal taş görünümü sağlar.

- **Doğal taş efekti**
- **İki farklı doku serisi**
- **Yüksek darbe dayanımı**
- **Hızlı ve kolay uygulama imkanı**



## MİNERAL DEKORATİF KAPLAMALAR



■ nefes alma kabiliyeti yüksek



### Baumit openFascina

Beyaz çimento esaslı, polimerlerle takviye edilmiş, yüksek su iticiliğe sahip, nefes alma kabiliyeti geliştirilmiş, tane dokulu, openSistem için ideal mineral kaplama.

- ETAG 004 ile uyumlu
- Nefes alma kabiliyeti yüksek
- openSistem ile %100 uyumlu

#### openFascina Tane doku 2.0 mm

Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 10 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg

#### openFascina Tane doku 1.5 mm

Tüketim:	yakl. 2.3 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 11 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



■ tane ve çizgi dokulu



### Baumit Classico Special

Mineral esaslı, beyaz renkli, tane ve çizgi doku seçeneklerine sahip, dış cephe ısı yalıtım sistemleri ve hazır sıvalar üzerinde kullanıma uygun mineral kaplama.

- ETAG 004 ile uyumlu
- Beyaz renkli
- Baumit dış cephe boya ile %100 uyumlu

#### Classico Special Tane doku 2.0 mm

Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 10 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg

#### Classico Special Rille Çizgi doku 2.0 mm

Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 10 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



■ ince tane dokulu



### Baumit Classico Fine

Mineral esaslı, beyaz renkli, ince tane dokuya sahip, dış cephe ısı yalıtım sistemleri ve hazır sıvalar üzerinde kullanıma uygun mineral kaplama.

- İnce tane dokulu
- Mineral esaslı
- Baumit dış cephe boya ile %100 uyumlu

#### Classico Fine Tane doku 1.5 mm

Tüketim:	yakl. 2.3 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 11 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



■ tane dokulu

### Baumit Classico Natur

Mineral esaslı, doğal renkli, tane dokulu, dış cephe ısı yalıtım sistemleri ve hazır sıvalar üzerinde kullanıma uygun dekoratif kaplama.

- Tane dokulu
- Mineral esaslı
- Baumit dış cephe boya ile %100 uyumlu

#### Classico Natur Tane doku 2.0 mm

Tüketim:	yakl. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 10 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg







**Baumit**  
akademi  
**YOLLARDA**

- Teknik bilgilerin aktarıldığı eğitimler
- İnteraktif uygulamalar
- Yapı sektörü profesyonellerinin gelişimine destek











Eğitim talep  
etmek için

En iyi ürün performansı için optimum yüzey hazırlığı

# Baumit Astarlar

Aşağıdaki tablo, her tip alt yüzey ve uygulamaya uygun ideal Baumit astarı bulmanıza yardımcı olur. Ürünleri performansları ve çalıştığınız alt yüzeye göre kolayca seçebilirsiniz, imalatlarınız için mükemmel alt yüzeyi elde edebilirsiniz.

Bu tablo ile her bir astarın kullanım amacına ve farklı yüzeyler için faydalarını hızlıca anlamanızı, seçenekleri kolayca karşılaştırıp ve projeniz için en iyi çözümü seçmenizi kolaylaştırır. Tuğla, gazbeton, brüt beton gibi bir çok farklı yüzey için Baumit'in astar ürün yelpazesi optimum sonuçlar sunmak ve güçlü, kalıcı bir temel sağlamak için tasarlanmıştır.

	Baumit PremiumPrimer	Baumit UniPrimer	Baumit SuperPrimer	Baumit Grund
	<b>kaplama öncesi astar</b>		<b>parlak ve pürüzsüz yüzey astarı</b>	<b>emcilik dengeleyici astar</b>
	 ■ yüksek kaliteli ve renklendirilebilir	 ■ kanıtlanmış performans	 ■ hassas yüzeyler için	 ■ solvent içermez
<b>Yapı alanı</b>	İç/dış	İç/dış	İç/dış	İç/dış
<b>Kullanım alanları</b>	ısı yalıtım sıvalarını ve sıvalı yüzeylerin üzerine son kat kaplama öncesinde emicilik dengeleme ve tutunma artırma amacı ile kullanılır.	ısı yalıtım sıvalarını ve sıvalı yüzeylerin üzerine son kat kaplama öncesinde emicilik dengeleme ve tutunma artırma amacı ile kullanılır.	hazır sıvalar, tesviye şapları ve karo uygulama ürünleri için kritik, emici olmayan yüzeylerde aderansı arttırmak amacı ile kullanılır.	hazır sıvalar, tesviye şapları ve karo uygulama ürünleri için farklı emicilik yüzeyleri arasında emiciliği dengelemek amacı ile kullanılır.
<b>Avantajlar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ mükemmel emicilik dengeleme</li> <li>■ ideal aderans artırıcı</li> <li>■ optimum alt yüzey kalitesi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ emilimi düzenler</li> <li>■ güvenilir performans</li> <li>■ solvent içermez</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ alt yüzey ile köprü görevi görür</li> <li>■ parlak ve pürüzsüz yüzeyler için</li> <li>■ solvent içermez</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ emicilik dengeleyici</li> <li>■ yüksek penetrasyon</li> <li>■ geniş uygulama alanı</li> </ul>
<b>Uygulama</b>	kullanıma hazır, en fazla %5 oranında su ile seyreltilir	kullanıma hazır, rulonun dönmesine müsaade edecek kadar asgari miktarda seyreltilir	kullanıma hazır	* alçı esaslı sıva uygulamalarından önce 1:2 - 1:3 oranında, kireç/çimento esaslı sıva uygulamalarından önce 1:6 oranında su ile seyreltilir. * Baumit Nivello uygulamalarından önce seyreltilmez
<b>Renk tonları</b>	beyaz, renklendirilebilir, 1-3 ile biten Life renk tonları için önerilir	bej	sarı	mavi
<b>Özellikler</b>	en sağlam yüzeyler için güçlü formülasyon	yüksek örtücülük için güçlü formülasyon	yüksek tutunma gücü, dışı yapı	film tabakası oluşturmaz
<b>Sertifikasyon</b>				











### Baumit EasyPrimer

### Baumit FillPrimer

### Baumit BetonKontakt

emici ve tozuyan yüzey astarı	çatlak dolgu astarı	beton yüzey astarı	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ su buharı geçirgen</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ elyaf takviyeli</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ yüksek tutunma kapasitesi</li> </ul>	
<p>iç/dış</p> <p>yüksek emici ve tozuyan yüzeyler üzerine boya ve macun uygulamalarından önce emiciliği dengelemek ve yüzeyi güçlendirmek amacı ile kullanılır.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ emici ve tozuyan yüzeyler için</li> <li>▪ difüzyona açık</li> <li>▪ solvent içermez</li> </ul>	<p>iç/dış</p> <p>mineral ve organik yüzeyler üzerindeki kaplama sistemleri için çatlak köprüleme amacı ile kullanılır.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ çatlak örtücü</li> <li>▪ elyaf takviyeli</li> <li>▪ solvent içermez</li> </ul>	<p>iç</p> <p>düşük emiciliğe sahip pürüzsüz beton yüzeyler üzerinde alçı ve çimento esaslı makine sıvalarından önce emiciliği dengelemek ve tutunmayı artırmak için kullanılır.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ beton yüzeyler için</li> <li>▪ alçı ve çimento esaslı sıvalar öncesinde</li> <li>▪ solvent içermez</li> </ul>	<p><b>Yapı alanı</b></p> <p><b>Kullanım alanları</b></p> <p><b>Avantajlar</b></p>
<p>iç cepheler ve az emici yüzeylerde en fazla 1:2 oranında su ile seyretilebilir.</p>	<p>kullanıma hazır</p>	<p>kullanıma hazır</p>	<p><b>Uygulama</b></p>
<p>şeffaf</p>	<p>beyaz</p>	<p> pembe</p>	<p><b>Renk tonları</b></p>
<p>emici, ince katmanlı</p>	<p>0,5 mm'ye kadar çatlak köprüleyen, örtücü, elyaf takviyeli</p>	<p>kabarmayı önleyici dişli yapı</p>	<p><b>Özellikler</b></p>
			<p><b>Sertifikasyon</b></p>





## ASTARLAR



### Baumit PremiumPrimer

Isı yalıtım sıvalarının üzerine son kat kaplama öncesinde emicilik dengeleme ve tutunma artırma amacı ile kullanılan, renklendirilebilen astar.

■ yüksek kaliteli ve renklendirilebilir

- Mükemmel emicilik dengeleme
- İdeal aderans artırıcı
- Kolay uygulama



#### PremiumPrimer

Tüketim:	yakl. 0.2 - 0.4 kg/m <sup>2</sup> alt yüzeye bağlı olarak
Verim:	yakl. 50 - 100 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	20 kg kova, 1 palet 32 kova = 640 kg



### Baumit UniPrimer

Isı yalıtım sıvalarının üzerine son kat kaplama öncesinde emicilik dengeleme ve tutunma artırma amacı ile kullanılan astar.

■ kanıtlanmış performans

- Solvent içermez
- Emilimi düzenler
- Güvenilir performans



#### UniPrimer 25 kg

Tüketim:	yakl. 0.1 - 0.2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 125 - 250 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 24 kova = 600 kg

#### UniPrimer 5 kg

Tüketim:	yakl. 0.1 - 0.2 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 25 - 50 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	5 kg kova, 1 palet 90 kova = 450 kg



## ASTARLAR



### Baumit FillPrimer

İç ve dış mekanlarda uygulanabilen, elyaf takviyeli, 0.5 mm'ye kadar olan kılcal çatlakların doldurulması ve kapatılması amacıyla kullanılan, kullanıma hazır astar.

■ elyaf takviyeli

■ Çatlak örtücü ■ Elyaf takviyeli ■ Solvent içermez



#### FillPrimer

Tüketim:	yakl. 0.3 kg/m <sup>2</sup> düzgün alt yüzeyler üzerine 1 kat olarak
Verim:	yakl. 80 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg



### Baumit EasyPrimer

İç ve dış mekanlarda, yüksek emici ve tozuyan yüzeyler üzerine boya ve macun uygulamalarından önce emiciliği dengelemek ve yüzeyi güçlendirmek için kullanılan astar.

■ su buharı geçirgen

■ Emici ve tozuyan yüzeyler için ■ Difüzyona açık ■ Solvent içermez



#### EasyPrimer

Tüketim:	yakl. 0.1 - 0.25 lt/m <sup>2</sup> her kat için
Verim:	yakl. 40 - 100 m <sup>2</sup> /bidon
Ambalaj:	10 lt bidon , 1 palet 60 bidon = 600 lt



Dört mevsim ideal iç mekan sıcaklığı

# Baumit Isı Yalıtım Sistemleri

**Yüksek yaşam kalitesi ve düşük enerji tüketimi için en etkili önlem, cephe yalıtımını optimize etmektir. Yalıtım ne kadar iyi olursa, konfor o kadar yüksek, enerji tüketimi ve enerji maliyetleri de o kadar düşük olur.**

## BAUMIT WIKI

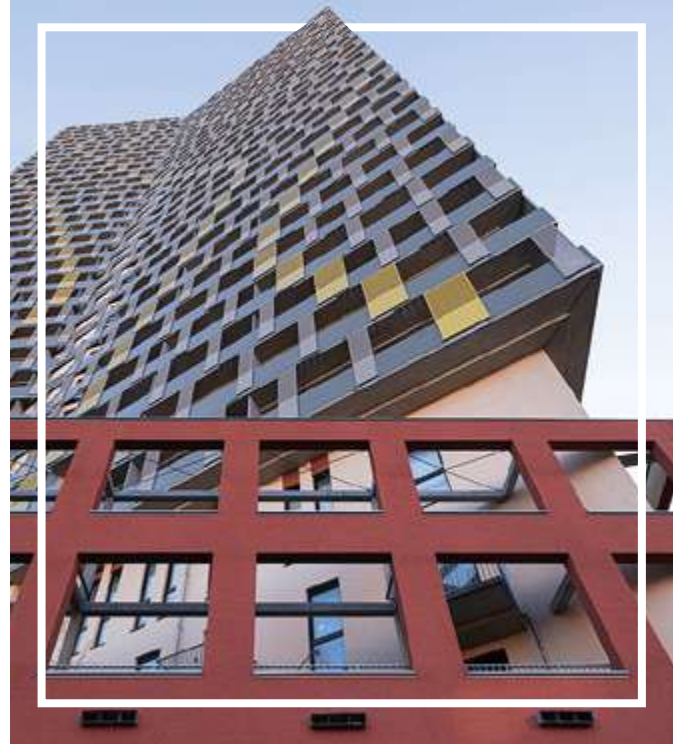
Dış cephe ısı yalıtım sistemleri, binaların dışını yalıtım için test edilmiş ürünlerden oluşan sistemleri ifade eder. Yapıların uzun ömürlü, sürdürülebilir ve sağlam olması için büyük önem taşır. Sağlıklı bir iç mekan iklimi için cephe sistemlerinin su buharı geçirgen olması ve yüksek nefes alma kabiliyetine sahip olması gerekir. Isı yalıtımı sayesinde yaşam alanlarımızda, daha iyi bir yaşam kalitesi, konfor ve enerji tasarrufunu dört mevsim ve uzun yıllar boyunca deneyimleyebiliriz.

Doğru uygulanmış ve nitelikli bir ısı yalıtım sistemi tüm yıl boyunca enerji verimliliği sunar, kışın ısıtma maliyetlerini, yazın soğutma maliyetlerini minimize eder. Isı yalıtımı sayesinde konforlu ve sağlıklı bir yaşam alanı oluşur.

Sağlıklı bir iç mekan iklimi, enerji verimliliği, düşük ısıtma ve soğutma maliyetleri, yangın dayanımı, uzun ömürlü kullanım, özgün tasarım seçenekleri... Baumit geniş sistem yelpazesi ile her cephenin farklı ihtiyacına uygun en doğru sistemi sunar.

## Go2morrow

Baumit ısı yalıtım sistemleri tüm süreci ile sürdürülebilirdir. Baumit openSistem, üretim verimliliği ve kaynak tasarrufu ile öne çıkıyor. Mükemmel yalıtım özellikleri, uzun yıllar boyunca önemli ölçüde enerji tasarrufu sağlar. Sistem geri dönüştürülebilir yada artan ihtiyaçlara yanıt vermek için her zaman yalıtım sistemi kalınlaştırılabilir. Bu da Baumit open'ı geleceğe yönelik ve sürdürülebilir bir ısı yalıtım çözümü haline getirir.



## Her ihtiyaca yönelik en doğru çözüm.

### Kanıtlanmış uzun ömürlü performans



- ✓ Üstün fiyat performans oranı
- ✓ Uzun ömürlü cepheler
- ✓ Hızlı ve kolay uygulama

Baumit ProSistem

### Zorlu hava koşullarına yüksek direnç



- ✓ Onaylı yangın direnci
- ✓ Arttırılmış esneklik ve darbe dayanımı
- ✓ Yüksek nefes alma kabiliyeti

Baumit StarSistem

### Sağlıklı iç mekan iklimi



- ✓ Nefes alan cepheler
- ✓ Konforlu ve sağlıklı iç mekan iklimi
- ✓ En verimli ısı yalıtımı

Baumit openSistem





# Sağlıklı bir iç mekan iklimi için %99 hava

Hem yeni inşaatlarda, hem de eski yapıların cephe renovasyonunda Baumit openSistem her zaman en iyi çözümü sunar. Tüm sistem bileşenlerinin su buharı geçirgenliği çok yüksektir, bu sayede duvarlar nefes alabilir ve dört mevsim boyunca sağlıklı iç mekan iklimi sağlar.

Baumit openSistem içinde, 2-3 mm çapında doğrusal kanallara sahip benzersiz openTherm ısı yalıtım plakaları kullanılmaktadır. Bu sayede yüksek oranda su buharı geçirgenliği elde edilmekte ve ortamdaki fazla su buharının dışarı atılması sağlanmaktadır. openSistem'in bu özelliği yaz veya kış aylarında optimum yaşam koşulları yaratır.

## 99 % hava

openTherm %99 oranında hava ve çok düşük oranda polistiren içerir. Kanalların içinde kalan durağan hava ısı yalıtım performansını artırır. Az miktarda kaynak kullanımıyla son derece verimli bir ısı yalıtımını garanti eder.

## Sistem nasıl çalışır?

Konforlu yaşam alanlarının yaratılmasında sıcaklığın yanı sıra nem de önemli bir etkidir. İç mekanlarda bağıl nem %40 ila %60 arasında olmalıdır. Bir hanede günde yaklaşık 10 litre su buharı üretilir ve bu fazla su buharının yapının dışında atılması gerekmektedir. Baumit openSistem yüksek su buharı geçirgen yapısıyla fazla su buharının tahliye edilmesini sağlayarak konforlu bir iç mekan iklimi yaratır.

## Uzun Ömürlü Cepheler

Baumit openSistem en iyi performansın ötesinde, cephelere uzun yıllar boyunca korunacak bir görsel estetik katar. Baumit openSistem en iyi montaj teknolojilerini, su buharı geçirgenliğini ve yüksek yalıtım performansını bir araya getirir. Böylece binanıza uzun yıllar boyunca kalıcı değerler katar.

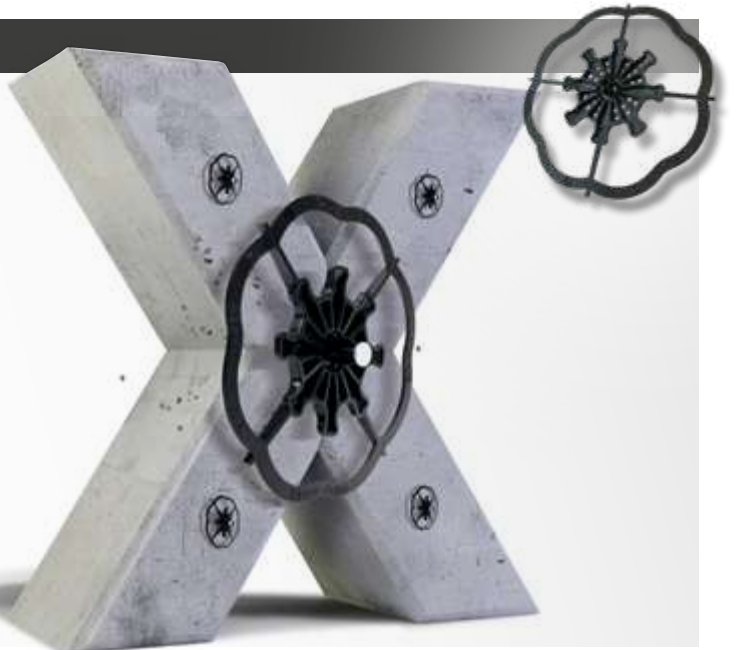
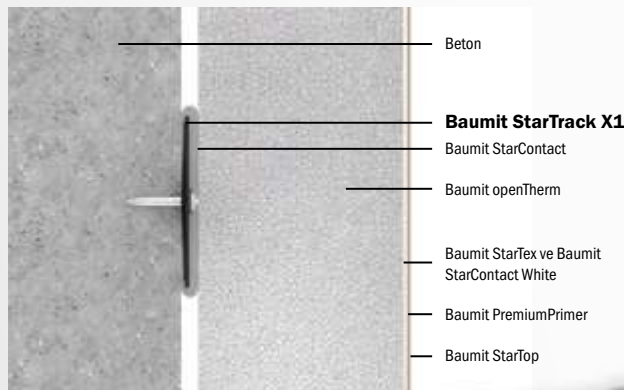


## AVANTAJLAR

- Nefes alan cepheler
- Yüksek su buharı geçirgenliği
- Minimum yoğuşma riski
- Konforlu iç mekan iklimi
- Hızlı kuruma sayesinde kısalan inşaat süreleri
- Donatılar için azalan korozyon riski

## STARTRACK X1

Geleneksel ankrajlara alternatif olarak maliyet ve zaman tasarrufu sağlayan Hilti civata ateşleme aleti ile tamamlayıcı mekanik sabitleme. Beton üzerinde kullanım için.



Dört mevsim ideal iç mekan sıcaklığı

# Baumit Isı Yalıtım Sistemleri

Aşağıdaki tablo, her cephenin farklı ihtiyaçlarına uygun ideal Baumit ısı yalıtım sistemini bulmanıza yardımcı olur. Her sistemin ayırt edici özelliklerini ve faydalarını karşılaştırarak doğru sistemi kolayca seçebilirsiniz. Her sistem farklı sistem bileşenlerinden oluşur. Proje ve cephenizin ihtiyaçlarına göre sistem içindeki tüm ürünleri inceleyebilir ve sizin için en doğru çözümü kolay ve hızlı bir şekilde bulabilirsiniz.

Uzun yıllara dayanan saha deneyimimiz ve AR-GE çalışmalarımız sayesinde, denenmiş ve test edilmiş ısı yalıtım plakası yapıştırma ve sıva harçlarımız Baumit openContact, Baumit StarContact White ve Baumit ProContact benzersiz Jel Teknolojisi ile yenilendi.

Jel Teknolojisi sayesinde artık Baumit Contact mantolama harçları sıva makineleriyle de uygulanabilir ve bu sayede şantiyeler hız kazanır ve %25'e varan zaman tasarrufu sağlar. Yeni Contact mantolama harçları kremaya benzeyen kıvamı ve daha esnek yapısı sayesinde Baumit StarTex donatı filesi üzerinde daha homojen, pürüzsüz ve dayanıklı bir yüzey oluşturur. Baumit dış cephe ısı yalıtım sistemleri yıllara meydan okur.



	openSystem	O StarSystem EPS	E StarSystem Mineral	M ProSystem	P
<b>Dekoratif Kaplama</b>	CrystalTop	StarTop	CrystalTop	SilikonTop	
<b>Astar</b>	CrystalActivator	PremiumPrimer	CrystalActivator	UniPrimer	
<b>Isı Yalıtım Plakası Sıva Harcı</b>	OpenContact	StarContact White	StarContact White	ProContact	
<b>Donatı Filesı</b>	StarTex	StarTex	StarTex	StarTex	
<b>Isı Yalıtım Plakası</b>	OpenTherm	StarTherm	MineralTherm	ProTherm	
<b>Isı Yalıtım Plakası Yapıştırma Harcı</b>	OpenContact	StarContact White	StarContact White	ProContact	
<b>Garanti Süresi</b>					

Baumit ısı yalıtım sistemleri uygulama detayları ile ilgili Ürün Teknik Bilgi Föylerine bakınız.




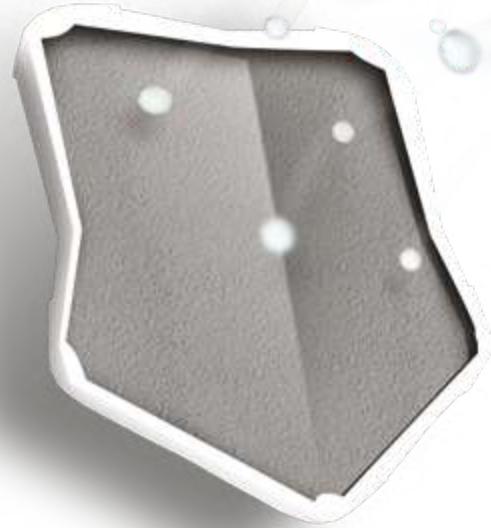


## PowerSistem

I



SilikonTop	<b>Dekoratif Kaplama</b>
	<b>Astar</b>
PowerFlex	<b>Isı Yalıtım Plakası Sıva Harcı</b>
StarTex	<b>Donatı Filesi</b>
StarTherm	<b>Isı Yalıtım Plakası</b>
NivoFix	<b>Isı Yalıtım Plakası Yapıştırma Harcı</b>
	<b>Garanti Süresi</b>



Baumit PowerFlex çimento içermeyen, akrilik esaslı ve çok esnek bir donatı sıvasıdır. Baumit ProTherm ve StarTherm ısı yalıtım plakaları üzerinde, Baumit StarTex donatı filesi ile birlikte kullanıldığında ve Baumit hazır dekoratif kaplamalar ile kaplandığında en esnek sistemi oluşturur.

Baumit PowerSistem sıradışı esnekliği sayesinde, dışarıdan gelebilecek tüm mekanik darbeleri absorbe ederek, cephelerde meydana gelebilecek çatlama ve kırılmalara engel olur.





Hızlı ve kolay uygulama

# Baunit Isı Yalıtım Plakası Yapıştırma & Sıva Harçları

## Uzun Ömürlü Cephele İçin Eşsiz Performans ve Sağlamlık

Baunit ısı yalıtım plakası yapıştırıcı ve sıvaları, ısı yalıtım sistemlerinde güçlü ve güvenilir yapışma elde etmek için gereklidir. Bu ürünler öncelikle yalıtım levhalarını güvenli bir şekilde yapıştırmak ve çeşitli alt yüzeylere düzgün bir şekilde yapışmalanını sağlamak için tasarlanmıştır. Baunit ısı yalıtım plakası yapıştırıcı ve sıvaları, ısı yalıtım sistemlerindeki ana rollerine ek olarak, beton ve sıvalı cephele için donatı katmanı olarak da etkili bir şekilde işlev görür. Donatı katmanı olarak kullanıldıklarında, ısı yalıtım sisteminin mekanik mukavemetini ve dayanıklılığını uzun yıllar boyunca korumak için gereken performansı sağlarlar.



### ISI YALITIM PLAKASI YAPIŞTIRMA VE SIVA HARÇLARI



#### Baunit openContact

Beyaz çimento esaslı, yüksek nefes alma kabiliyetine sahip, esnek, mükemmel işlenebilirlik özelliğine sahip, hava koşullarına son derece dayanıklı, openTherm, StarTherm, ProTherm ve MineralTherm ısı yalıtım plakaları ile kullanıma uygun, yüksek kaliteli ısı yalıtım plakası yapıştırma ve sıva harcı. Benzersiz Jel Teknolojisi ile üretilmiştir. Daha esnek ve sağlam yüzeyler, hızlı ve kolay uygulama imkanı sağlar. Sıva makineleri ile uygulanabilir. ETAG 004 ile uyumludur. openSistem için özel olarak geliştirilmiştir, sağlıklı bir iç mekan iklimi oluşturur.

■ yüksek nefes alma kabiliyeti



■ Jel Teknolojisine sahip ■ Nefes alma kabiliyeti yüksek ■ İdeal iç mekan iklimi

#### openContact

Tüketim:	Sıva 3 mm; 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup> Sıva 5 mm; 7.0 - 8.0 kg/m <sup>2</sup> Yapıştırma: 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	Sıva 3 mm; 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba Sıva 5 mm; 3.1 - 3.6 m <sup>2</sup> /torba Yapıştırma: 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg, 1 palet 60 torba = 1500 kg



#### Baunit StarContact White

Beyaz çimento esaslı, polimer takviyesi sayesinde yüksek esnekliğe sahip, zorlu hava şartlarına son derece dayanıklı, mükemmel işlenebilirlik özelliğine sahip, uzun ömürlü performans sağlayan, StarTherm, ProTherm ve MineralTherm ısı yalıtım plakaları ile kullanıma uygun ısı yalıtım plakası yapıştırma ve sıva harcı. Benzersiz Jel Teknolojisi ile üretilmiştir. Daha esnek ve sağlam yüzeyler, hızlı ve kolay uygulama imkanı sağlar. Sıva makineleri ile uygulanabilir. ETAG 004 ile uyumludur. Zorlayıcı alt yüzeyler ve hava koşulları için özel olarak geliştirilmiştir.

■ arttırılmış esneklik ve beyazlık



■ Jel Teknolojisine sahip ■ Ekstra esnek ■ Beyaz

#### StarContact

Tüketim:	Sıva 3 mm; 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup> Sıva 5 mm; 7.0 - 8.0 kg/m <sup>2</sup> Yapıştırma: 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	Sıva 3 mm; 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba Sıva 5 mm; 3.1 - 3.6 m <sup>2</sup> /torba Yapıştırma: 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg, 1 palet 60 torba = 1500 kg



## ISI YALITIM PLAKASI YAPIŞTIRMA VE SIVA HARÇLARI



## Baumit ProContact

Çimento esaslı, esnek, hava koşullarına dayanıklı, mükemmel işlenebilirlik özelliğine sahip, uzun ömürlü performans sağlayan, StarTherm, ProTherm ve MineralTherm ısı yalıtım plakaları ile kullanıma uygun ısı yalıtım plakası yapıştırma ve siva harcı. Benzersiz Jel Teknolojisi ile üretilmiştir. Daha esnek ve sağlam yüzeyler, hızlı ve kolay uygulama imkanı sağlar. Siva makineleri ile uygulanabilir. ETAG 004 ile uyumludur.

- Jel Teknolojisine sahip
- Sağlam yüzeyler
- Uzun ömürlü cepheler

uzun ömürlü ve test edilmiş

P



## ProContact

Tüketim:	Siva 3 mm; 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup> Siva 5 mm; 7.0 - 8.0 kg/m <sup>2</sup> Yapıştırma: 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	Siva 3 mm; 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba Siva 5 mm; 3.1 - 3.6 m <sup>2</sup> /torba Yapıştırma: 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg, 1 palet 60 torba = 1500 kg



## Baumit DuoContact

Çimento esaslı, hava koşullarına dayanıklı, StarTherm, ProTherm ve MineralTherm ısı yalıtım plakaları ile kullanıma uygun ısı yalıtım plakası yapıştırma ve siva harcı.

- Yapıştırıcı ve siva olarak kullanıma uygun
- Geniş kullanım alanı
- Güvenilir performans

tüm plakaların yapıştırma ve sıvama uygulaması için

## DuoContact

Tüketim:	Siva 3 mm; 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup> Siva 5 mm; 7.0 - 8.0 kg/m <sup>2</sup> Yapıştırma: 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	Siva 3 mm; 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba Siva 5 mm; 3.1 - 3.6 m <sup>2</sup> /torba Yapıştırma: 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg, 1 palet 60 torba = 1500 kg



## Baumit UniContact

Çimento esaslı, standart şartlarda kullanılan, StarTherm ve ProTherm ısı yalıtım plakaları ile kullanıma uygun ısı yalıtım plakası yapıştırma ve siva harcı.

- Yapıştırıcı ve siva olarak kullanıma uygun
- Standart koşullar için
- Ekonomik

EPS plakaların yapıştırma ve sıvama uygulaması için

## UniContact

Tüketim:	Siva 3 mm; 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup> Siva 5 mm; 7.0 - 8.0 kg/m <sup>2</sup> Yapıştırma: 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	Siva 3 mm; 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba Siva 5 mm; 3.1 - 3.6 m <sup>2</sup> /torba Yapıştırma: 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg, 1 palet 60 torba = 1500 kg

## ISI YALITIM PLAKASI YAPIŞTIRMA HARÇLARI



## Baumit NivoFix

Çimento esaslı, toz formda, alt yüzeye ve plakaya mükemmel tutunma gücüne sahip, kolay uygulanabilen, StarTherm, ProTherm ve MineralTherm ısı yalıtım plakaları ile kullanıma uygun ısı yalıtım plakası yapıştırma harcı. ETAG 004 ile uyumludur.

- Mükemmel yapıştırma gücü
- Test edilmiş performans
- Geniş kullanım alanı

tüm sistemler için yüksek tutunma gücü

E M P I

## NivoFix

Tüketim:	yakl. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



## ISI YALITIM PLAKASI YAPIŞTIRMA HARÇLARI



### Baumit DuoFix

Çimento esaslı, toz formda, alt yüzeye ve plakaya yüksek tutunma gücüne sahip, kolay uygulanabilen, StarTherm, ProTherm ve MineralTherm ısı yalıtım plakaları ile kullanıma uygun ısı yalıtım plakası yapıştırma harcı.

- Yüksek yapıştırma gücü
- Geniş kullanım alanı
- Güvenilir performans

#### DuoFix

Tüketim:	yakl. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg

- yüksek yapışma



### Baumit UniFix

Çimento esaslı, toz formda, alt yüzeye ve plakaya iyi tutunma gücüne sahip, kolay uygulanabilen, StarTherm ve ProTherm ısı yalıtım plakaları ile kullanıma uygun ısı yalıtım plakası yapıştırma harcı.

- İyi yapıştırma gücü
- Standart koşullar için
- Ekonomik

#### UniFix

Tüketim:	yakl. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg

- EPS plakaların yapıştırılması için



### Baumit DispoFix

EPS, fenolik veya mineral yün yalıtım levhalarının ekstra güçlü yapışması için kullanılan, kullanıma hazır dispersiyon yapıştırıcı.

- Kullanıma hazır
- Ahşap yüzeyler için
- Yüksek yapışma gücü

#### DispoFix

Tüketim:	yakl. 1.5 - 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 10 - 16.5 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

- kullanıma hazır

## ISI YALITIM PLAKASI SIVA HARÇLARI



### Baumit PowerFlex

Organik bağlayıcı, çimento içermeyen, elyaf takviyeli, esnek, macun kıvamında, kullanıma hazır, ısı yalıtım plaka sıvası. ETAG 004'un tüm gerekliliklerine uygundur. Yüksek darbe dayanımı sayesinde Baumit PowerSistem için idealdir.

- Yüksek darbe dayanımı
- Mükemmel esneklik
- Çimento içermez

#### PowerFlex

Tüketim:	yakl. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

- ekstra esnek



### Baumit EasyFlex

Organik bağlayıcı, çimento içermeyen, esnek, macun kıvamında, kullanıma hazır, ısı yalıtım plaka sıvası. ETAG 004'un tüm gerekliliklerine uygundur.

- Mükemmel esneklik
- Mekanik strese dayanıklı
- Çimento içermez

#### EasyFlex

Tüketim:	yakl. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /kova,
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg

- yüksek dayanım





Etkili ve verimli ısı yalıtım çözümleri

# Baumit Isı Yalıtım Plakaları

## Üstün Enerji Verimliliği ve Performans için Özel Çözümler

Isı yalıtım plakaları, hammadde, yalıtım performansı, uygulama alanları ve kalınlık açısından çeşitlilik gösterir. Yüksek termal direnç ve nem direnci için genişletilmiş polistiren (EPS), yangın direnci ve ses yalıtımı için ise taş yünü plakalar tercih edilir. Optimum enerji verimliliği ve performans elde etmek için doğru plakanın seçilmesi bu faktörlere bağlıdır. Örneğin Baumit openTherm ısı yalıtım plakası, hem yeni inşaatlar hem de cephe renovasyon uygulamaları için ideal çözüm sunar. Nefes alma kabiliyeti çok yüksektir, gelişmiş yalıtım performansı sunar ve %99'a kadar havadan oluşur, bu da değerli kaynaklardan tasarruf edilmesine yardımcı olur.



### EPS ISI YALITIM PLAKALARI



#### Baumit openTherm

Karbon takviyeli, polistiren ham maddeden mamul, ekspande, difüzyon kabiliyeti yüksek ısı yalıtım plakası. Levha üzerindeki mevcut kanallar sayesinde su buharı geçişine izin verir, yapıştırma ve sıva işlemi bittikten sonra levha içerisinde hapsedilen durgun hava ısı yalıtım kabiliyetinin gelişmesine destek olur. openTherm, Baumit open Dış Cephe Isı Yalıtım Sistemi'nin ideal yalıtım plakasıdır.

■ yüksek nefes alma kabiliyeti

##### openTherm

Isı iletkenlik katsayısı\*:  $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$



#### Baumit StarTherm

Karbon takviyeli, polistiren ham maddeden mamul, ekspande ısı yalıtım plakası. Karbon takviyesi sayesinde ısı yalıtım kabiliyeti artırılmıştır.

■ verimli yalıtım

##### StarTherm

Isı iletkenlik katsayısı\*:  $\lambda = 0,030 \text{ W/mK}$



#### Baumit ProTherm

Polistiren ham maddeden mamul, beyaz renkli, ekspande ısı yalıtım plakası.

■ standart ihtiyaçlar için

##### ProTherm

Isı iletkenlik katsayısı\*:  $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$

### TAŞ YÜNÜ ISI YALITIM PLAKALARI



#### Baumit MineralTherm

Mineral yünden mamul, yanmaz, taşyünü ısı yalıtım plakası. Su itici özellikleri sayesinde dış cephelerde güvenle kullanıma uygundur. Elyafı dokusu sayesinde mükemmel nefes alır.

■ yangın dayanımı

##### MineralTherm

Isı iletkenlik katsayısı\*:  $\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$



Sağlam ankraj ve donatı performansı

# Baumit Donatı Fileleri & Dübelleri

## Yalıtım Bütünlüğünden Ödün Vermeden Güvenli Ankraj ve Donatı

Baumit ısı yalıtım plakalarının yapıştırıcı ile yapıştırılmasının yanı sıra aynı zamanda birçok durumda ankrajlarla mekanik olarak sabitlenmesi de gerekir. Yenilikçi Baumit StarTrack sistemiyle veya Baumit ürün yelpazesindeki diğer dübelleriyle gerçekleştirilebilir. Ayrıca, dayanıklı donatı fileleri Baumit ısı yalıtım sistemlerinin ayrılmaz bir parçasıdır.



## DONATI FILELERİ



### Baumit StarTex

Baumit Isı Yalıtım Sistemleri için özel olarak üretilmiş, alkali ortama dayanıklı cam elyaf donatı filesi.

#### StarTex

TFile boyutu:	yakl. 4 x 4 mm, en: 100 cm
Tüketim:	1.1 mtül/m <sup>2</sup> alan
Verim:	yakl. 45 m <sup>2</sup> /rulo
Ambalaj:	1 rulo = 50 m <sup>2</sup> , 1 palet = 30 rulo





### Baumit StarTrack X1

Beton yüzeyler için geleneksel dübellemeye alternatif, ek mekanik dübel. Hilti tarafından desteklenen barut tahrikli alet sayesinde, ankrajı ayrıca delip sabitlemeye gerek kalmaz. Baumit StarTrack X1'i tek adımda uygulamanız yeterlidir.

#### StarTrack X1

Kullanım alanı:	Beton
Kullanım kategorisi:	A
Tüketim:	1 m <sup>2</sup> için yaklaşık 6 adet
Verim:	50 m <sup>2</sup> /koli
Ambalaj:	1 koli = 300 adet, 1 palet = 12 koli = 3600 adet



### Baumit StarTrack Orange

Mevcut gazbeton, delikli tuğla ve kritik yüzeyler için geleneksel dübellemeye alternatif ek mekanik dübel.

#### StarTrack Orange

Ankraj boyu:	Taşıyıcı yüzey için $\geq 40$ mm, Gazbeton için $\geq 65$ mm
Kullanım alanı:	Beton, dolu tuğla, delikli tuğla, gazbeton
Kullanım kategorisi:	A, B, C, E
Tüketim:	1 m <sup>2</sup> için yaklaşık 6 adet
Verim:	50 m <sup>2</sup> /koli
Ambalaj:	1 koli = 300 adet, 1 palet = 12 koli = 3600 adet



### Baumit StarTrack Red

Mevcut eski sıvalı yüzeyler için geleneksel dübellemeye alternatif ek mekanik dübel.

#### StarTrack Red

Ankraj boyu:	Taşıyıcı yüzey için $\geq 40$ mm
Kullanım alanı:	Beton, dolu tuğla, delikli tuğla
Kullanım kategorisi:	A, B, C
Tüketim:	1 m <sup>2</sup> için yaklaşık 6 adet
Verim:	50 m <sup>2</sup> /koli
Ambalaj:	1 koli = 300 adet, 1 palet = 12 koli = 3600 adet



### Baumit StarTrack Blue

Mevcut sıva uygulanmamış ve beton yüzeyler için geleneksel dübellemeye alternatif ek mekanik dübel.

#### StarTrack Blue

Ankraj boyu:	Taşıyıcı yüzey için $\geq 40$ mm, Gazbeton için $\geq 65$ mm
Kullanım alanı:	Beton, dolu tuğla, delikli tuğla, gazbeton
Kullanım kategorisi:	A, B, C, E
Tüketim:	1 m <sup>2</sup> için yaklaşık 6 adet
Verim:	50 m <sup>2</sup> /koli
Ambalaj:	1 koli = 300 adet, 1 palet = 12 koli = 3600 adet





## ISI YALITIM DÜBELLERİ



### Baumit Mekanik Tırnaklı Dübel - Çelik Çivili

Tüm yalıtım plakaları için uygun, mekanik tırnaklı, çelik çivili standart dübel.

Taşıyıcı zemine ankraj boyu	: $\geq 50$ mm	Pul çapı	: 60 mm
Kullanım alanı	: Gazbeton, boş, dolu tuğla	Dübel kılıfı	: Polietilen gövde
Kullanım kategorisi	: C, D	Tüketim	: 1 m <sup>2</sup> için yaklaşık 6 adet kullanılır.
Delik çapı	: Gazbeton-boşluklu ve delikli tuğla-bims yüzeylerde 8 mm Brüt beton yüzeylerde 9 mm		

#### Minimum siparis miktarı 1 kutu

95 mm / 1 kutuda 500 adet

115 mm / 1 kutuda 500 adet

135 mm / 1 kutuda 500 adet

155 mm / 1 kutuda 500 adet



### Baumit Mekanik Tırnaklı Dübel - Plastik Çivili

Tüm yalıtım plakaları için uygun, mekanik tırnaklı, plastik çivili standart dübel.

Taşıyıcı zemine ankraj boyu	: $\geq 40$ mm	Pul çapı	: 60 mm
Kullanım alanı	: Gazbeton, boş, dolu tuğla	Dübel kılıfı	: Poliamid çivi, polietilen gövde
Kullanım kategorisi	: C, D	Tüketim	: 1 m <sup>2</sup> için yaklaşık 6 adet kullanılır
Delik çapı	: Gazbeton-boşluklu ve delikli tuğla-bims yüzeylerde 8 mm Brüt beton yüzeylerde 9 mm		

#### Minimum siparis miktarı 1 kutu

95 mm / 1 kutuda 500 adet

115 mm / 1 kutuda 500 adet

135 mm / 1 kutuda 500 adet

155 mm / 1 kutuda 500 adet



### Baumit Uni Dübel

Tüm yalıtım plakaları için uygun, plastik çivili standart dübel.

Taşıyıcı zemine ankraj boyu	: $\geq 50$ mm	Pul çapı	: 60 mm
Kullanım alanı	: Boşluklu tuğla ve dolu yüzeyler	Dübel kılıfı	: Poliamid çivi, polietilen gövde
Kullanım kategorisi	: A, B, C	Tüketim	: 1 m <sup>2</sup> için yaklaşık 6 adet kullanılır
Delik çapı	: Boşluklu duvar 10 mm, dolu duvar 11 mm		

#### Minimum siparis miktarı 1 kutu

100 mm / 1 kutuda 500 adet

120 mm / 1 kutuda 500 adet

140 mm / 1 kutuda 500 adet

160 mm / 1 kutuda 500 adet





### Baumit Özel Tırnaklı Gazbeton Dübeli

Isı yalıtım plakalarının gazbeton üzeri uygulamalarında kullanılan dübeldir.

Taşıyıcı zemine ankraj boyu :  $\geq 50$  mm  
Kullanım alanı : Gazbeton yüzeyler  
Kullanım kategorisi : D  
Delik çapı : Yaklaşık 10 mm

Pul çapı : 60 mm  
Dübel kılıfı : Poliamid çivi, Polietilen gövde  
Tüketim : 1 m<sup>2</sup> için yaklaşık 6 adet kullanılır.

**Minimum siparis miktarı 1 kutu**

100 mm / 1 kutuda 500 adet  
140 mm / 1 kutuda 500 adet



### Baumit Vidalı Ahşap Dübeli

Tüm yalıtım plakalarının ahşap yüzeyine mekanik montajı için vidalı dübel. Ahşap yongalı beton plaka üzerine uygulama yapılabilir.

Taşıyıcı zemine ankraj boyu :  $\geq 20$  mm  
Kullanım alanı : Ahşap  
Kullanım kategorisi : E  
Delik çapı : Yaklaşık 11mm

Pul çapı : 60 mm  
Tüketim : 1 m<sup>2</sup> için yaklaşık 6 adet kullanılır.

**Minimum siparis miktarı 1 kutu**

60 mm / 1 kutuda 1000 adet



### Baumit Dübel Yuvası Açma Aparatı

Tüm yalıtım plakalarının mekanik montajında kullanılan dübellerin yalıtım plakası içine gömülmesi için kullanılır.

**Rondela Çapı**

60 mm



### Baumit Geniş Başlıklı Taş Yünü Dübeli - Çelik Çivili

Taş yünü plakaları için uygun, Euro çelik çivili geniş başlıklı dübel. EOTA ETAG 014 ve TSE kalite ve standartlarına uygundur.

Taşıyıcı zemine ankraj boyu :  $\geq 50$  mm  
Kullanım alanı : Gazbeton, boş, delikli tuğla  
Kullanım kategorisi : A, B, C, D  
Delik çapı : Gazbeton-boşluklu ve delikli tuğla-bims yüzeylerde 8 mm  
Brüt beton yüzeylerde 9 mm

Pul çapı : 85 mm  
Dübel kılıfı : Poliamid çivi, polietilen gövde  
Tüketim : 1 m<sup>2</sup> için yaklaşık 6 adet kullanılır

**Minimum siparis miktarı 1 kutu**

115 mm / 1 kutuda 500 adet  
135 mm / 1 kutuda 500 adet  
155 mm / 1 kutuda 500 adet



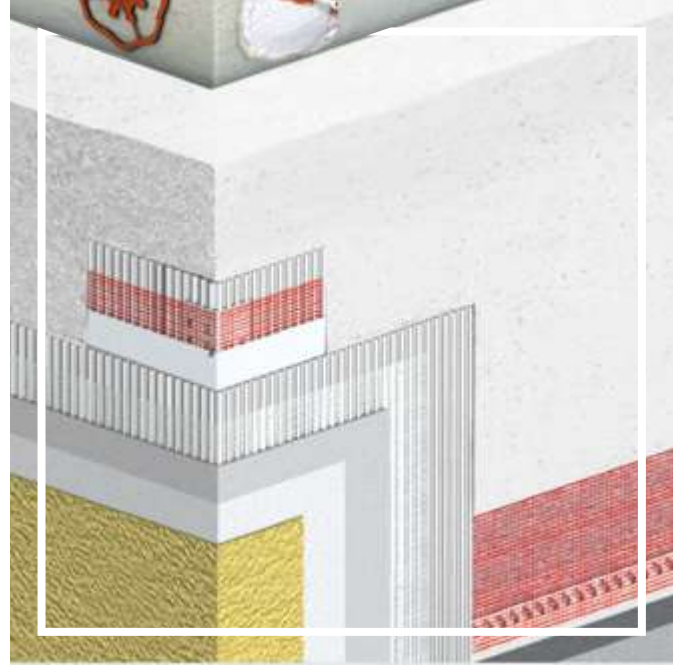
Sistem tamamlayıcısı detay çözümleri

# Baumit Isı Yalıtım Sistem Aksesuarları

## Isı Yalıtım Sistemleri için Optimum Cephe Detay ve Birleşim Çözümleri

Isı yalıtım sistemleri, optimum performans sağlamak için çeşitli yapı malzemeleriyle uyumlu olmalıdır. Her bir bağlantı, termal genişleme ve daralma, zorlu hava koşulları, haşere ve alt yüzey gerilmeleri gibi streslere karşı korunmalıdır. Doğru tasarım, yüksek kaliteli yalıtım ve aksesuarlar uzun süreli dayanıklılık ve tutarlı performans için gereklidir.

Doğrama bağlantıları, boru geçişleri ve parapetler gibi kritik bağlantı noktalarına özel olarak dikkat edilmelidir. Bu noktalardaki etkili sızdırmazlık ve yalıtım, ısı köprülerini önler, su geçirimsizliğini sağlar ve sistemin nem ve hava sızıntısına karşı bütünlüğünü korur.



### ISI YALITIM PROFİLLERİ



#### Baumit PVC Köşe Profili - Fileli

Alkali ortama dayanıklı, PVC ham maddeden imal edilmiş, alt yüzey ile mükemmel uyum sağlayan, fileli köşe donatı profili.

##### Baumit PVC Köşe Profili - Fileli

Donatı eni:	10x10cm
Ambalaj:	1 boy = 2.5 m, 1 bağ = 50 boy
Verim:	yakl. 125 mtül/bağ



#### Baumit PVC Köşe Profili - Filesiz

Kenar ve köşelerin takviye edilmesinde kullanılan, PVC'den mamul köşe profili.

##### Baumit PVC Köşe Profili - Filesiz

Ambalaj:	1 boy = 2.5 m, 1 bağ = 100 boy
Verim:	yakl. 250 mtül/bağ



#### Baumit Alüminyum Köşe Profili - Fileli

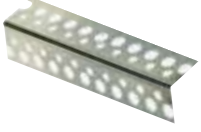
Kenar ve köşelerin takviye edilmesinde kullanılan, alüminyumdan mamul, fileli köşe donatı profili.

##### Baumit Alüminyum Köşe Profili - Fileli

Donatı eni:	10x10cm
Ambalaj:	1 boy = 2.7 m, 1 bağ = 25 boy
Verim:	yakl. 67,5 mtül/bağ







### Baumit Alüminyum Köşe Profili - Filesiz

Kenar ve köşelerin takviye edilmesinde kullanılan, alüminyumdan mamül, köşe profili.

#### Baumit Alüminyum Köşe Profili - Filesiz

Ambalaj: 1 boy = 2.5 m, 1 bağ = 50 boy  
Verim: yakl. 125 mtül/bağ



### Baumit Damlalıklı PVC Konsol Profili - Fileli

İçeri girintili cephelerde, panjur kasa bitişlerinde, balkonlarda, yatay kaplama ve konsol bitişlerinde vb. yerlerde kullanılan damlalıklı ve fileli PVC konsol profili.

#### Baumit Damlalıklı PVC Konsol Profili - Fileli

Donatı eni: 8x8cm  
Ambalaj: 1 boy = 2.5 m, 1 bağ = 40 boy  
Verim: yakl. 100 mtül/bağ



### Baumit Damlalıklı PVC Konsol Profili - Filesiz

İçeri girintili cephelerde, panjur kasa bitişlerinde, balkonlarda, yatay kaplama ve konsol bitişlerinde vb. yerlerde kullanılan damlalıklı PVC konsol profili.

#### Baumit Damlalıklı PVC Konsol Profili - Filesiz

Ambalaj: 1 boy = 2.5 m, 1 bağ = 50 boy  
Verim: yakl. 125 mtül/bağ



### Baumit Damlalıklı Alüminyum Konsol Profili - Filesiz

İçeri girintili cephelerde (saçak), panjur kasa bitişlerinde, balkonlarda, yatay kaplama vb. yerlerde kullanılan damlalıklı alüminyum konsol profili.

#### Baumit Damlalıklı Alüminyum Konsol Profili - Filesiz

Et Kalınlığı: 0,40 mm  
Ambalaj: 1 boy = 2.5 m, 1 bağ = 30 boy  
Verim: yakl. 75 mtül/bağ



### Baumit Açılı PVC Köşe Profili - Fileli

90°den küçük veya büyük açılara sahip köşe bölgelerinde kullanılmak üzere, PVC ham maddeden imal edilmiş, donatı fileli, açılı köşe profil.

#### Baumit Açılı PVC Köşe Profili - Fileli

Donatı Eni: 10 x 10 mm  
Ambalaj: 1 boy = 2.5 m, 1 bağ = 50 boy  
Verim: yakl. 125 mtül/bağ



## ISI YALITIM PROFİLLERİ



### Baumit Subasman Profili

Damlalık ve yukarı doğru çıkıntısı ile yalıtım sisteminin subasmana sabitlenmesini sağlayan, alüminyumdan kanal şeklinde subasman profili. 250 cm uzunluğundadır, kalınlığı yalıtım plakasının kalınlığına bağlı olarak değişebilir.

#### Baumit Subasman Profili

Ambalaj: 1 boy = 2.5 m, 1 bağ = 10 boy  
Verim: yakl. 25 mtül/bağ

\*Farklı kalınlıkta yalıtım plakaları için uygun profil seçilmelidir.



### Baumit V- Form Dilatasyon Profili

Duvar yüzeyleri için, (90°) cam el yaf tekstil donatı fileli dilatasyon profilidir. Bina genişleme derzlerinin yalıtılmasında kullanılır. subasman profili. 250 cm uzunluğundadır, kalınlığı yalıtım plakasının kalınlığına bağlı olarak değişebilir.

#### Baumit V- Form Dilatasyon Profili

Donatı eni: 2 x 12.5 cm  
Derz Genişliği: 5 - 25 mm  
Ambalaj: 1 boy = 2.5 m, 1 bağ = 25 boy  
Verim: yakl. 62,5 mtül/bağ



### Baumit E- Form Dilatasyon Profili

Duvar yüzeyleri için, (180°) cam elyaf tekstil donatı fileli dilatasyon profilidir. Bina genişleme derzlerinin yalıtılmasında kullanılır.

#### Baumit E- Form Dilatasyon Profili

Donatı eni: 2 x 12.5 cm  
Derz Genişliği: 5 - 25 mm  
Ambalaj: 1 boy = 2.5 m, 1 bağ = 25 boy  
Verim: yakl. 62,5 mtül/bağ



### Baumit Pencere ve Kapı Bağlantı Profili - Standart

Sızdırmazlık bandı ve cam elyaf tekstil donatı filesiyle, kendinden yapışkanlı beyaz renkli plastik profildir. 12 cm.den daha dar yalıtım malzemeleri için tavsiye edilir. Sağanak yağmur geçirmez.

#### Baumit Pencere ve Kapı Bağlantı Profili - Standart

Donatı eni: 12.5 cm  
Ambalaj: 1 boy = 2.6 m, 1 bağ = 50 boy  
Verim: yakl. 130 mtül/bağ





### Baumit PVC - Fileli Fuga Profili

Yapıların cephelerinde oluşturulan kanal içine yerleştirilerek estetik görüntü elde etmek için kullanılan fileli PVC profilidir.

#### Baumit PVC - Fileli Fuga Profili

Ebat:	30 x 16 mm
Ambalaj:	1 boy = 3 m, 1 bağ = 20 boy
Verim:	yakl. 60 mtül/bağ

#### Baumit PVC - Fileli Fuga Profili

Ebat:	50 x 16 mm
Ambalaj:	1 boy = 3 m, 1 bağ = 20 boy
Verim:	yakl. 60 mtül/bağ



### Baumit PVC - Filesiz Fuga Profili

Yapıların cephelerinde oluşturulan kanal içine yerleştirilerek estetik görüntü elde etmek için kullanılan PVC profilidir.

#### Baumit PVC - Filesiz Fuga Profili

Ebat:	30 x 16 mm
Ambalaj:	1 boy = 3 m, 1 bağ = 20 boy
Verim:	yakl. 60 mtül/bağ

#### Baumit PVC - Filesiz Fuga Profili

Ebat:	50 x 16 mm
Ambalaj:	1 boy = 3 m, 1 bağ = 20 boy
Verim:	yakl. 60 mtül/bağ



### Baumit Denizlik Uzatma Profili

Isı yalıtım uygulamalarında pencere ve parapet denizliklerinin kısa geldiği noktalarda kullanılan PVC profildir.

#### Baumit Denizlik Uzatma Profili 4 cm

Renk:	Beyaz
Ambalaj:	1 boy = 3 m, 1 bağ = 30 boy
Verim:	yakl. 90 mtül/bağ

#### Baumit Denizlik Uzatma Profili 6 cm

Renk:	Beyaz
Ambalaj:	1 boy = 3 m, 1 bağ = 25 boy
Verim:	yakl. 75 mtül/bağ

#### Baumit Denizlik Uzatma Profili 8 cm

Renk:	Beyaz
Ambalaj:	1 boy = 3 m, 1 bağ = 30 boy
Verim:	yakl. 60 mtül/bağ



### Baumit Derz Sızdırmazlık Bandı

Poliüretan yumuşak köpükten, yan yüzeyleri emprenye, sıkıştırılmış, kendinden yapışkanlı, kendi kendine genişleyen dolgu bantıdır. Sağanak yağmur geçirmez.

#### Baumit Derz Sızdırmazlık Bandı

Ebat:	2 x 6 mm
Ambalaj:	1 rulo = 18 m, 1 koli = 5 rulo
Verim:	yakl. 90 mtül/koli



Duvarlar için güçlü koruma

# Mineral Dış Cephe Sıvaları

**Dış cephe sıvası, duvarları hava koşullarından ve mekanik etkilerden korur. Dış kabuğu meydana getirir ve üzerine gelecek dekoratif kaplamalar ve dış cephe boya için bir temel görevi görür.**

## BAUMIT WIKI

Dış cephe sıvaları, bir binanın ömrü boyunca duvarları korumak, yüzey bozukluklarını düzeltmek ve düzgün bir görünüm sağlamak için gereklidir. Yüksek yalıtımlı tuğla duvarlar için dış cephe sıvası sadece duvarları korumakla kalmaz, aynı zamanda nefes alabilen kesiti sayesinde nemin dışarı çıkmasını sağlayarak rutubet ve küf gibi sorunları da önler.

Eksiksiz bir dış cephe sıva sistemi birkaç temel bileşenden oluşur: aderansı artırmak ve yüzeyi hazırlamak için uygun bir astar, belirli durumlarda ek güç ve çatlama direnci için file ile uygulanmış donatı sıvası katmanı, estetiği artıran ve çevresel unsurlara karşı ekstra koruma sağlayan son kat kaplama ve dış cephe boyası.

İyi koordine edilmiş bir sistem kullanmak, her katmanın diğerlerinin performansını desteklemesini ve geliştirmesini sağlayarak daha fazla dayanıklılık, daha iyi yapışma ve uzun süreli koruma sağlar. Baumit, her uygulama için ustalıkla eşleştirilmiş sıva sistemleri sunarak binanızın dış cephesi için en iyi sonuçları ve güvenilir performansı garanti eder.



**Daha fazlasını öğrenmek ister misiniz?  
Web sitemizi ziyaret edin!**  
Sadece tek bir tık ile ihtiyacınız olan tüm bilgileri bulun!



Her **ihtiyaca** yönelik en doğru **çözüm**.



- ✓ Kanıtlanmış performans
- ✓ Geniş uygulama alanı
- ✓ Yeni binalar ve renovasyon için

Yalıtımsız, Standart Dış Cephe Duvar Sistemi



- ✓ Hafif katkı maddesi
- ✓ Su buharı geçirgen
- ✓ Esnek

Yalıtımsız, Hafif Dış Cephe Duvar Sistemi





# Duvarlar için güçlü koruma

**Koruma:** Baumit dış cephe sıva sistemleri, hava koşullarına ve mekanik etkilere karşı duvar için uzun süreli koruma sağlamak üzere geliştirilmiştir.

**Su buharı geçirgenliği:** Koruyucu işlevine ek olarak, dış cephe sıvaları yüksek nefes alma kabiliyeti ile öne çıkar. Bu özellik ürünlerin formülasyonundan kaynaklanır ve sağlıklı bir yaşam alanı sağlayan bir duvar yapısı için önemli bir bileşendir.

**Görünüm:** Duvar yüzeyinin yani dış cephenin görünümü, bir binanın görünümü için çok önemlidir. Baumit dış cephe sıvaları sadece yüzey bozukluklarını gidermekle kalmaz, aynı zamanda üzerine gelecek son kat kaplamalar için de en uygun temeli oluşturur.

**CO<sub>2</sub> depolama kapasitesi:** Baumit dış cephe sıvaları, kullanım ömürleri boyunca CO<sub>2</sub>'yi emer ve kalıcı olarak bağlar.



## Hafif Dış Cephe Sıva Sistemi



Optimum esneklik - Baumit MPA 35 L'nin optimize edilmiş esnekliği, alt yüzeyden gelen gerilmelerin ideal şekilde emilmesini sağlar. Sistem, mineral esaslı her türlü alt yüzey, tuğla duvarlar ve yüksek yalıtımlı duvar malzemeleri için uygundur.



## Hafif Dış Cephe Sıva Sistemi

StarTop	StarTop
UniPrimer	UniPrimer
ProContact + StarTex	MultiWhite + StarTex
MPA 35 L	MPA 35
—	—
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hafif katkı maddesi</li> <li>■ Su buharı geçirgen</li> <li>■ Esnek</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kanıtlanmış performans</li> <li>■ Geniş uygulama alanı</li> <li>■ Yeni binalar ve renovasyon için</li> </ul>

## Klasik Dış Cephe Sıva Sistemi



Her tip alt yüzey için - Bu nefes alabilen dış cephe sıva sistemi, yalıtımsız duvar malzemeleri ile birlikte kullanımı kolay ve ekonomik bir çözümdür. Sistem ayrıca ses yalıtımını iyileştirir ve tüm Baumit son kat kaplamalar için ideal bir alt yüzey oluşturur.



## Klasik Dış Cephe Sıva Sistemi

StarTop	StarTop
UniPrimer	UniPrimer
ProContact + StarTex	MultiWhite + StarTex
MPA 35 L	MPA 35
—	—
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hafif katkı maddesi</li> <li>■ Su buharı geçirgen</li> <li>■ Esnek</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kanıtlanmış performans</li> <li>■ Geniş uygulama alanı</li> <li>■ Yeni binalar ve renovasyon için</li> </ul>



## ÇİMENTO ESASLI MAKİNE SIVALARI



### Baumit MVR Uni

İç ve dış mekanlarda son kat veya kaba siva olarak kullanıma uygun, 1 mm tane boyutuna sahip, beyaz çimento esaslı, perlitli makine siva harcı. Perlit taksivyesi sayesinde gazbeton gibi yüzeylerde ön serpme yapılmasına gerek kalmadan uygulanır, siva çatlaklarına karşı üstün performans sağlar.

- Yüksek dayanım
- Yüksek yüzey kalitesi
- Kolay uygulama

■ yüksek dayanım

#### Baumit MVR Uni

Tüketim:	yakl. 14 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 3 m <sup>2</sup> /torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg



### Baumit MPA 35 L

İç ve dış mekanlarda son kat veya kaba siva olarak kullanıma uygun, 1mm tane boyutuna sahip, çimento esaslı, perlitli makine siva harcı. Perlit taksivyesi sayesinde gazbeton gibi yüzeylerde ön serpme yapılmasına gerek kalmadan uygulanır, siva çatlaklarına karşı üstün performans sağlar.

- Yüksek tutunma gücü
- Verimli
- Kolay uygulama

■ kolay uygulama

#### MPA 35 L

Tüketim:	yakl. 12.5 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 3.2 m <sup>2</sup> /torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg



### Baumit MPA 35

İç ve dış mekanlarda son kat veya kaba siva olarak kullanıma uygun, 1mm tane boyutuna sahip, çimento esaslı makine siva harcı.

- İnce dokulu
- Su itici
- Yüksek yüzey kalitesi

■ ince dokulu yüzey

#### MPA 35

Tüketim:	yakl. 14 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 2.9 m <sup>2</sup> /torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg



### Baumit Primo 2

İç ve dış mekanlarda son kat veya kaba siva olarak kullanıma uygun, 2 mm tane boyutuna sahip, çimento esaslı makine siva harcı.

- Yüksek dayanım
- Yüksek su iticilik
- Kalın dokulu

■ kalın dokulu yüzey

#### Primo 2

Tüketim:	yakl. 15 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 2.7 m <sup>2</sup> /torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg



- ✓ Sıfır çatlak
- ✓ Sıfır büzüşme
- ✓ Pürüzsüz yüzey
- ✓ Kolay zımparalama
- ✓ Mükemmel beyazlık

# En Hızlı **Bitiş** Baumit **Finish**

Saten yüzeyler için mükemmel çözümler!

- Sıfır çatlak
- Kuruma sırasında büzüşme olmaz
- Makine & el ile en pürüzsüz uygulama





Geliştirilmiş ideal iç mekan iklimi

# İç Cephe Kaplamaları

İç cephe boya ve sıvaları, iç mekanlara nihai özelliklerini kazandırma görevine sahiptir, sağlıklı ve konforlu bir iç mekan iklimi için belirleyici rol oynar. İnsanlar yaşamlarının ortalama %90'ını kapalı mekanlarda geçirdiğinden, iç mekan iklimine özellikle dikkat edilmelidir.

## BAUMIT WIKI

İç mekan havasının kalitesi üç ana faktöre göre değerlendirilir: fiziksel, biyolojik ve kimyasal. Fiziksel parametreler, ideal nem seviyelerinin ve sıcaklığın korunmasını içerir. Biyolojik parametreler, küf oluşumu, virüsler ve bakteriler gibi sorunların önlenmesini gerektirir. Kimyasal parametreler, hava kalitesini etkileyebilecek uçucu organik bileşiklerden (VOC'ler), hava kirlenmeler ve yapay kokulardan kaçınmaya odaklanır.

Yüksek standartta bir iç mekan hava kalitesi, insan sağlığının daha iyi olmasına doğrudan katkıda bulunur. Uygun iç cephe sıva ve boyasının seçilmesi, konforlu bir iç mekan ortamı elde etmek için çok önemlidir. Mesele sadece iyi görünen renk ve dokular seçmek değildir; bu malzemelerin işlevselliği de sağlıklı bir iç mekan ikliminin sürdürülmesi için çok önemlidir.

Görsel estetik ve pratik işlevsellik arasındaki etkileşim, etkili bir kaplama sisteminin temelini oluşturur. Bu, yalnızca bir mekanın estetik çekiciliğini artırmakla kalmayıp aynı zamanda dayanıklılığına, hava kalitesine ve konforuna da katkıda bulunan malzemelerin seçilmesini içerir. Örneğin, VOC oranı düşük boyalar ve sıvalar, zararlı kimyasalların hava kalitesini bozmasını engeller. Ayrıca, nem düzenleyici özelliklere sahip malzemelerin seçilmesi küflenmeyi önleyerek iç mekan hava kalitesini artırır.



Daha fazlasını öğrenmek ister misiniz?  
Web sitemizi ziyaret edin!  
Sadece tek bir tık ile ihtiyacınız olan tüm bilgileri bulun!



## Her ihtiyaca yönelik en doğru çözüm.

### Estetik ve pürüzsüz yüzeyler için



- ✓ Mükemmel yüzey kalitesi
- ✓ Elle veya makine ile uygulama
- ✓ Hızlı ve pratik

Baumit Finish Sistem

### İdeal iç mekan nem dengesi için



- ✓ Doğal ve mineral
- ✓ Nem dengeleyici
- ✓ Doğal küf önleme

Baumit Klima Sistem

### Sağlıklı ve temiz iç mekan havası



- ✓ Daha temiz iç mekan havası
- ✓ Daha az polen, aerosol ve ince toz
- ✓ Daha fazla canlandırıcı hava iyonu

Baumit Ionit Sistem





# En Hızlı Bitiş Baumit Finish!

## Pürüzsüz kıvam

FinishExpert, FinishSuperior, FinishMax ve FinishLight olmak üzere Baumit Finish ürünleri, çeşitli iç mekan mineral yüzeylerinde hem elle hem de makine ile uygulama için tasarlanmış kullanıma hazır saten macunlardır. Alçı levha, alçı, gaz beton veya diğer mineral yüzeylerle çalışırken, bu macunlar hızlı, verimli uygulama ve mükemmel yüzey kalitesini garanti eder.

## Baumit FinishExpert, benzersiz Baumit Easy-Drop-Effect ile öne çıkıyor.

Baumit EasyDrop Effect özelliği, kullanıma hazır saten macunların makine ile uygulanmasını kolaylaştırır. Bu özellik, malzemenin doğrudan kovadan makineye sorunsuz bir şekilde akmasını sağlayarak makine besleme işlemini hızlandırır. Malzemenin özel formülasyonu kova içinden hiç efor gerektirmeden kolayca makine içine düşmesini sağlar. Malzeme ambalajından tek bir hareketle çok hızlı bir şekilde çıktığı için kovanın içinde zayıf ürün kalıntısı olmaz ve kovanın için manuel olarak temizlemeye gerek kalmaz.



Geliştirilmiş ideal iç mekan iklimi

# Baumit İç Cephe Kaplamaları

Aşağıdaki tabloda, uygulama alanına ve ürün özelliklerine bağlı olarak her gereksinim için doğru iç mekan sistemini bulabilirsiniz. Ürünler istenen özelliklere göre kolayca seçilebilir.

Sağlıklı iç mekan havası elde etmek, dengeli bir iç mekan iklimi sağlamak, farklı yüzeyler ve kaplamalar için macun çözümleri sunmak için kategorilere ayrılan sistemlerle, doğru çözümü bulmak için temel özellikleri kolayca karşılaştırabilirsiniz.

	Ionit Sistem	Klima Sistem	
<b>Uygulama Alanı</b>	Hava Temizleme ve İyon Aktivasyonu	Nem Dengeleme	Nem Dengeleme
<b>Yüzey Kalitesi *</b>	Pürüzsüz (Q3/Q4)	Dokulu	Pürüzsüz (Q3/Q4)
<b>Avantajlar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ havadaki iyon sayısını artırır</li> <li>▪ polen ve ince tozları azaltır</li> <li>▪ daha temiz iç mekan havasını garanti eder</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ nem oranını dengeler</li> <li>▪ iç mekan iklimini iyileştirir</li> <li>▪ zararlı madde içermez</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ nem oranını dengeler</li> <li>▪ iç mekan iklimini iyileştirir</li> <li>▪ zararlı madde içermez</li> </ul>
<b>Son Kat Kaplama</b>	Baumit IonitColor	Baumit KlimaColor	Baumit KlimaColor
<b>Astar</b>	—	Baumit EasyPrimer	Baumit EasyPrimer
<b>Hazır satan macun</b>	Baumit IonitFinish	—	Baumit KlimaFinish
<b>Toz satan sıva</b>	Baumit IonitFino	Baumit KlimaFino	Baumit KlimaFino

\* Beton, çimento, kireç ve alçı sıvalar ve standart alçı levhalar gibi tüm mineralik yüzeyler için kullanılabilir.





Finish Sistem		
Camsı Yüzey Kalitesi	Pürüzsüz Yüzey Kalitesi	Saten Yüzey Kalitesi
Camsı, ekstra pürüzsüz yüzeyler (Q4)	Ekstra pürüzsüz (Q3/Q4)	Saten yüzeyler (Q2/Q3)
<ul style="list-style-type: none"> <li>en yüksek yüzey kalitesi</li> <li>en pürüzsüz yüzeyler</li> <li>aplik aydınlatmaları için en iyi çözüm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>hızlı ve kolay uygulama</li> <li>dolgu ve saten sıva uygulaması için</li> <li>makine teknolojisi için ideal</li> <li>EasyDrop özelliği</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>daha yüksek katman kalınlığında da kolay ve pürüzsüz yüzeyler</li> </ul>
Baumit IonitColor	Baumit IonitColor	Baumit IonitColor
Baumit EasyPrimer	Baumit EasyPrimer	Baumit EasyPrimer
Baumit Finish Superior	Baumit Finish Expert	Baumit FinishMax
Baumit FinoBello	Baumit FinoBello	Baumit FinoBello



Mükemmel iç cephe yüzeyleri için

# Baumit İç Cephe Boyaları

**Boya raflarındaki farklı ürünlerin sayısı, iç cephe boya türüne yönelik gereksinimler kadar çeşitlidir.**

En yaygın iki duvar boyası türü dispersiyon boya ve mineral boyadır. Doğru boyayı seçmek yapınızın ihtiyaçlarına bağlıdır. Mineral boya, duvarların nefes alma kabiliyetini korur, sıva, beton, kuru duvar gibi tamamen mineral yüzeyler üzerinde kullanım için en uygun seçenektir.



## İÇ CEPHE BOYALARI



### Baumit IonitColor

Duvar ve tavanlar için yüksek kaliteli, mineral iç cephe boyası. 66 seçilmiş Ionit renk tonunda mevcuttur. Boya rulosu ve havasız boya makinesi ile uygulanabilir. E.L.F., yüksek geçirgenliğe ve kapaticılığa sahiptir, koruyucu içermez. Baumit Ionit Color, doğal hava iyonları üreterek iç mekan havasını aktif olarak iyileştirir.

■ temiz iç mekan havası

■ Sağlıklı hava iyonları ■ Tazeleyici ve dinlendirici etki ■ Daha az polen ve ince toz



#### IonitColor 14 lt

Tüketim: yakl. 0.25 lt/m<sup>2</sup> 2 kat için  
Verim: yakl. 4m<sup>2</sup>/lt, 56 m<sup>2</sup>/kova  
Ambalaj: 14 lt kova, 1 palet 32 kova = 448 lt

#### IonitColor 5 lt

Tüketim: yakl. 0.25 lt/m<sup>2</sup> 2 kat için  
Verim: yakl. 4m<sup>2</sup>/lt, 20 m<sup>2</sup>/kova  
Ambalaj: 5 lt kova, 1 palet 64 kova = 320 lt

## BAUMIT IONIT COLOR – 66 RAHATLATICI RENK TONU

0056 Flora	0186 Kim	0286 Alice	0356 Lea	0406 Romy	0416 Olivia	0566 Selina	0596 Victoria
0057 Jana	0187 Grace	0287 Ina	0357 Mia	0407 Marie	0417 Ria	0567 Nadine	0597 Yuna
0058 Denise	0188 Fiona	0288 Ivy	0358 Emma	0408 Naomi	0418 Nina	0568 Tessa	0598 Xenia
0059 Diana	0189 Elisa	0289 Amy	0359 Lucy	0409 Sophie	0419 Sarah	0569 Vivien	0599 Tina
0706 Killian	0776 Ennio	0786 Flynn	0866 Jasper	0936 Maxim	0976 Milan	1036 Odin	1066 Vito
0707 Benno	0777 Darius	0787 Hugo	0867 Andre	0937 Lio	0977 Navid	1037 Marco	1067 Toni
0708 Adam	0778 Elliah	0788 Keno	0868 Levin	0938 Norman	0978 Vincent	1038 Rafael	1068 Nico
0709 Aron	0779 Klaas	0789 Juri	0869 Carlos	0939 Oskar	0979 Noah	1039 Sam	1069 Tom







### Baumit KlimaColor

İç mekanlarda kullanıma uygun, kolay uygulama özelliğine ve yüksek örtücülüğe sahip, yüksek kaliteli, silikat esaslı, doğal mineral iç cephe boyası.

- Sağlıklı iç mekan iklimi
- İç mekan havasını düzenleyici
- Kolay ve hızlı uygulama

■ sağlıklı iç mekan iklimi & temiz içerik

#### KlimaColor

Tüketim:	yakl. 0.25 lt/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 56 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	14 lt kova, 1 palet 32 kova = 448 lt



### Baumit KlimaDekor

İç mekanlarda dekoratif yüzey uygulamaları için kullanıma uygun, doğal beyaz renkli, tane dokulu, çevre dostu, mineral ve kireç esaslı, kullanıma hazır dekoratif sıva.

- Dekoratif yüzey
- İç mekan havasını düzenleyici
- Kolay ve hızlı uygulama

■ sağlıklı iç mekan iklimi & dokulu yüzey

#### KlimaDekor Tane doku 1.5 mm

Tüketim:	yakl. 2.7-2.9 kg/m <sup>2</sup> 1.5 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 9 m <sup>2</sup> /kova 1.5 mm kalınlık için
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg



#### KlimaDekor Tane doku 1.0 mm

Tüketim:	yakl. 1.6-1.8 kg/m <sup>2</sup> 1 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 14.5 m <sup>2</sup> /kova 1 mm kalınlık için
Ambalaj:	25 kg kova, 1 palet 32 kova = 800 kg



Mükemmel iç cephe yüzeyleri için

# Baumit Saten Sıva & Macunlar

**Baumit, iç mekan hava kalitesini iyileştirmekten kusursuz bir yüzey elde etmeye kadar çeşitli ihtiyaçlara uygun çok çeşitli macunlar sunar.**

Ionit saten sıva ve macunlar hava temizleyici ve antimikrobiyal özellikleriyle hava kalitesini artırırken, Klima saten sıva ve macunlar nefes alma kabiliyeti ve nem düzenlemesi için tasarlanmıştır ve dengeli bir iç mekan iklimi sağlar. Finish macunlar kullanım kolaylığı için kullanıma hazır olarak gelir ve boyanması kolay, pürüzsüz, yüksek kaliteli bir yüzey sağlar. Hızlı kuruyan bir toz formdaki Fino saten sıvalar, hızlı imalatlar için idealdir ve farklı yüzeylerde iyi performans gösterir, minimum büzüşme ile dayanıklı, pürüzsüz bir yüzey sunar.



## IONIT SATEN SIVA VE MACUNLAR



### Baumit IonitFinish

Hızlı uygulama için kullanıma hazır, ortamdaki nemi aktif olarak düzenleyen, iç cepheler için hazır saten macun. Alçı levha derz dolgusu ve saten yüzey imalatları için uygundur (kalite sınıfı Q1-Q4). Elle ve havasız püskürtme makinesi ile uygulanabilir. Alçı levha, alçı ve beton yüzeylerde kullanıma uygundur. Yeni yapılar ve tadilat işleri için önerilir. IonitColor ile uygulamak için idealdir.

■ sağlıklı iç mekan iklimi

■ Sağlıklı iç mekan iklimi ■ IonitColor için ideal tamamlayıcı ■ Kusursuz yüzey kalitesi

#### IonitFinish

Tüketim:	yakl. 1.55 kg / m <sup>2</sup> 1 mm kalınlık için yakl. 2.30 kg / m <sup>2</sup> / 1,5 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 8 m <sup>2</sup> /kova 1,5 mm kalınlık için
Ambalaj:	20 kg kova, 1 palet 32 kova = 640 kg



### Baumit IonitFino

Ortamdaki nemi aktif olarak düzenleyen, iç cephe uygulamaları için saten sıva. Alçı levha derz dolgusu ve saten yüzey imalatları için uygundur. (kalite sınıfı Q1-Q4). El ile uygulanabilir. Alçı levha, alçı ve beton yüzeylerde kullanıma uygundur. Yeni yapılar ve tadilat işleri için önerilir. IonitColor ile uygulamak için idealdir.

■ sağlıklı iç mekan iklimi

■ Sağlıklı iç mekan iklimi ■ IonitColor için ideal tamamlayıcı ■ Kusursuz yüzey kalitesi

#### IonitFino

Tüketim:	yakl. 0.85 kg / m <sup>2</sup> 1mm kalınlık için yakl. 1.275 kg / m <sup>2</sup> / 1,5 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 12 m <sup>2</sup> /torba 1,5 mm kalınlık için
Ambalaj:	15 kg torba, 1 palet 54 torba = 810 kg



## IONIT SATEN SIVA VE MACUNLAR



### Baumit KlimaFinish

İç mekanlarda pürüzsüz yüzey uygulamaları için kullanıma uygun, doğal beyaz renkli, kireç esaslı, kullanıma hazır saten macun.

- İç mekan havasını düzenleyici ve difüzyona açık
- Pürüzsüz yüzey
- Zararlı madde içermez ve küfü engeller

■ sağlıklı iç mekan iklimi



#### KlimaFinish

Tüketim:	yakl. 1.2 kg/m <sup>2</sup> 1 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 5.5 m <sup>2</sup> /kova 3 mm kalınlık için
Ambalaj:	20 kg kova, 1 palet 32 kova = 640 kg



### Baumit KlimaFino

İç mekanlarda pürüzsüz yüzey uygulamaları için kullanıma uygun, doğal beyaz renkli, kireç esaslı, toz formda saten siva harcı.

- İç mekan havasını düzenleyici ve difüzyona açık
- Pürüzsüz yüzey
- Zararlı madde içermez ve küfü engeller

■ sağlıklı iç mekan iklimi & pürüzsüz yüzey



#### KlimaFino

Tüketim:	yakl. 1.2 kg/m <sup>2</sup> 1 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 5.5 m <sup>2</sup> /torba 3 mm kalınlık için
Ambalaj:	20 kg torba, 1 palet 60 torba = 1200 kg



## FINISH MACUNLAR

### Baunit FinishExpert

İç mekan duvar ve tavanlarda, mineral esaslı yüzeyler ve alçı levhalar üzerine uygulamalar için uygun, kullanıma hazır saten macun. 0-4 mm kalınlık ve Q2 - Q4 yüzey kalitesi sağlar.

- Kullanıma hazır
- Mükemmel zımpara özelliği
- El ve makine ile uygulama

<b>FinishExpert</b>	<b>25 kg</b>
Tüketim:	yakl. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /1 mm
Verim:	yakl. 15.65 m <sup>2</sup> /kova 1 mm kalınlık için
Ambalaj:	

<b>FinishExpert</b>	<b>20 kg</b>
Tüketim:	yakl. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /1 mm
Verim:	yakl. 12.5 m <sup>2</sup> /kova 1 mm kalınlık için
Ambalaj:	20 kg kova, 1 palet = 32 kova = 640 kg



■ dolgu ve bitiş için

### YENİ: EASY DROP EFFECT



Pratik ve hızlı – yapı malzemelerinin uygulama özelliği tam da böyle olmalı! Baunit FinishExpert'in Baunit EasyDrop Effect özelliği, kullanıma hazır macun ürünlerinin makine ile çok daha hızlı, kolay ve verimli uygulanmasını sağlar. Sadece kovayı açın, macunu uygulama makinesine dökün ve başlayın. Baunit EasyDrop Effect özelliği sayesinde ürün kovanın içinden makineye tek seferde dökülür. Kovanın içinden ürünün mala yardımı ile çıkarılmasına gerek kalmaz, ürün sıfır zayıt ile çok daha pratik ve verimli bir şekilde uygulanır.

### Baunit FinishSuperior

Ekstra pürüzsüz yüzeyler oluşturmak için ideal kullanıma hazır saten macun. Mükemmel zımparalama özellikleri sunar. Sadece iç mekan kullanımı içindir. El ve makine ile kullanıma uygundur. 0-2 mm kalınlık için uygundur ve Q3 - Q4 yüzey kalitesi sağlar.

- Camsı pürüzsüzlükte yüzeyler için
- Kolay zımparalama özelliği
- El ve makine ile uygulama

<b>FinishSuperior</b>	<b>25 kg</b>
Tüketim:	yakl. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /1 mm
Verim:	yakl. 15.65 m <sup>2</sup> /kova 1 mm kalınlık için
Ambalaj:	

<b>FinishSuperior</b>	<b>20 kg</b>
Tüketim:	yakl. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /1 mm
Verim:	yakl. 12,5 m <sup>2</sup> /kova 1 mm kalınlık için
Ambalaj:	20 kg kova, 1 palet = 32 kova = 640 kg



■ ekstra pürüzsüz



### Baunit FinishLight

Alçı levhaların yüzeylerinde derzlerin doldurulması ve son kat uygulaması için uygun kullanıma hazır saten macun. Yüksek verim ve optimize edilmiş tüketim için hafif formülasyon. Sadece iç mekan kullanımı içindir. 0-5 mm kalınlık için uygundur ve Q1 - Q4 yüzey kalitesi sağlar.

- Derz dolgu uygulaması için uygun
- Hafif yapıda
- El ile uygulama

<b>FinishLight</b>	
Tüketim:	yakl. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /1 mm
Verim:	yakl. 16.65 m <sup>2</sup> /kova 1 mm kalınlık için
Ambalaj:	20 kg kova, 1 palet = 32 kova = 640 kg



■ düşük tüketim





## FINISH MACUNLAR



### Baumit FinishMax

Düzlük bir yüzey oluşturmak amacıyla, mineral esaslı alt katmanların derz ve gözeneklerini doldurma uygulaması için uygun, kullanıma hazır saten macun. Kalın yüzey katmanları için uygundur. Sadece iç mekanlarda kullanım içindir. 1-6 mm kalınlık için uygundur ve Q2 - Q3 yüzey kalitesi sağlar.

■ kalın katmanlar için

- Mükemmel dolgu kabiliyeti
- 5mm kalınlığa kadar
- El ve makine ile uygulama

#### FinishMax

Tüketim:	yakl. 1.6 kg/m <sup>2</sup> / 1 mm kalınlık için
Verim:	
Ambalaj:	20 kg kova, 1 palet = 32 kova = 640 kg

## SATEN SIVALAR



### Baumit FinoBello

İç mekanlarda pürüzsüz yüzey uygulamaları için kullanıma uygun son kat saten perdah alçısı.

- Pürüzsüz yüzey
- Yüksek tutunma gücü
- Kolay uygulama

■ alçı esaslı saten yüzey

#### FinoBello

**25 kg**

Tüketim:	yakl. 1 kg/m <sup>2</sup> 1 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 12.5 m <sup>2</sup> /torba 2 mm kalınlık için
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 50 torba = 1250 kg

#### FinoBello

**5 kg**

Tüketim:	yakl. 1 kg/m <sup>2</sup> 1 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 2.5 m <sup>2</sup> /kova 2 mm kalınlık için
Ambalaj:	5 kg kova, 1 palet 90 kova = 450 kg

#### FinoBello

**2 kg**

Tüketim:	yakl. 1 kg/m <sup>2</sup> 1 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 1 m <sup>2</sup> /kova 2 mm kalınlık için
Ambalaj:	2 kg kova, 1 palet 168 kova = 336 kg



### Baumit GlemaBrillant

İç mekanlarda pürüzsüz yüzey uygulamaları için kullanıma uygun, ince taneli, beyaz çimento esaslı, mineral, saten sıva harcı on.

- Pürüzsüz yüzey
- Neme karşı yüksek dayanım
- Kolay uygulama

■ çimento esaslı saten yüzey

#### GlemaBrillant

Tüketim:	yakl. 1.5 kg/m <sup>2</sup> 1 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 6.5 m <sup>2</sup> /torba 2 mm kalınlık için
Ambalaj:	20 kg torba, 1 palet 60 torba = 1200 kg



Konforlu iç mekan iklimi

# İç Cephe Sıvaları

İç cephe sıvası nem ve oda akustiği üzerinde benzersiz bir olumlu etkiye sahiptir. Ayrıca yüzeylerin ışıltılı bir güzelliğe sahip olmasını sağlar ve sonraki kaplamalar için ideal bir temel oluşturur. Oturma odalarından ıslak mekanlara kadar her uygulama alanı doğru iç cephe sıva sistemini gerektirir.

## BAUMIT WIKI

İç mekan sıvaları, konforlu ve sağlıklı bir iç mekan iklimi yaratılmasında çok önemli bir rol oynar. Sadece nem seviyelerini düzenleyerek hava kalitesini artırmakla kalmaz, aynı zamanda oda akustiğini geliştirerek mekanları daha sessiz ve yaşamı daha keyifli hale getirir. Ayrıca, iç cephe sıvaları, boya veya duvar kağıdı gibi diğer kaplamalar için ideal bir temel görevi gören dayanıklı ve görsel olarak çekici bir yüzey sağlar.

Yaşam alanları veya banyo gibi neme eğilimli odalar gibi farklı alanlar, benzersiz ihtiyaçlarını karşılamak için özel sıva sistemleri gerektirir. Baumit'in iç cephe sıvaları bu talepleri karşılamak üzere tasarlanmış olup hem işlevsel hem de çevreye duyarlı çözümler sunar. Önemli kuruluşlar tarafından çevre sertifikaları alan Baumit sıvaları, en yüksek kalite standartlarını karşılayarak çevre dostu inşaat ve sağlıklı yaşam koşullarına katkıda bulunur.

Pürüzsüz bir yüzey sağlamanın ötesinde, iç sıvalar yapı fiziği ve iç mekan iklim kontrolü için önemli gereklilikleri yerine getirmelidir. Taşıyıcı sıva, saten sıva ve iç cephe boyasına kadar tüm sistem için doğru malzemelerin seçilmesi, uzun ömürlü performans ve konfor sağlamak için çok önemlidir.



Daha fazlasını öğrenmek ister misiniz?  
Web sitemizi ziyaret edin!  
Sadece tek bir tık ile ihtiyacınız olan tüm bilgileri bulun!



Her **ihtiyaca** yönelik en doğru **çözüm**.

### İnce ve düzgün yüzeyler için



- ✓ Kolay işlenebilirlik
- ✓ Beyaz yüzey
- ✓ Hızlı uygulama

Baumit Alçı Esaslı Sıvalar

### Yüksek mukavemet gerektiren alanlar



- ✓ Yüksek nefes alma kabiliyeti
- ✓ Yüksek mukavemet
- ✓ Islak hacimler için uygun

Baumit Çimento Esaslı Sıvalar

### Optimum iç mekan iklimi



- ✓ Mineralik
- ✓ Nem dengeleyici
- ✓ Küf önleyici

Baumit Kireç Esaslı Sıvalar



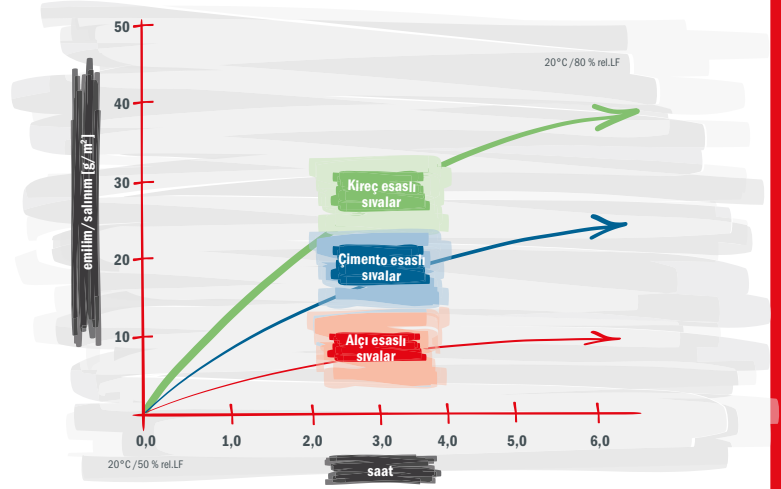
# İdeal iç mekan iklimi

**Oda akustiği:** Baumit VIVA araştırma parkında yapılan incelemeler, Baumit Klima sıvalar ile sıvanan odanın akustiğinin, sadece dolgu yapılan odalara kıyasla daha iyi performans gösterdiğini kanıtlamıştır. İç cephe sıvaları, yaşam alanlarının kalitesini artırır ve keyifli bir yaşam deneyimi için temel oluşturur.

**Görünüm:** İç cephe sıvaları, üzerine gelecek kaplamalar için ideal bir alt yüzey ve estetik bir görünüm sunar.

**Oda iklimi:** İç cephe sıvaları yapının yaşam ömrü boyunca duvarlara bağlıdır. Bunun oda iklimi üzerinde önemli bir etkisi vardır ve kireç esaslı sıvalar alçı esaslı sıvalara göre çok daha üstün performans sergiler. Baumit Klima sıvalar sağlıklı bir oda iklimi için en iyisidir, çünkü en iyi ve hızlı nem emme ve tutma kapasitesine sahiptir. Böylece yaşam alanı iklimini sürekli olarak düzenleyebilir.

## İÇ CEPHE SIVALARININ NEM EMME VE TUTMA KAPASİTESİ



**İç cephe sıvalarının nem emme ve tutma kapasitesinin karşılaştırılması:** Baumit Klima sıva su buharı emilimi 3 saat sonra geleneksel çimento esaslı sıvalara göre iki kat, alçı esaslı sıvalara göre 3 kat daha yüksektir.

### ALÇI ESASLI SIVALAR



Alçı esaslı sıvalar, iç cephelerde son derece pürüzsüz ve ince yüzeyler sağlmasıyla büyük beğeni toplamaktadır. Uygulama kolaylığı ve çabuk kuruma özellikleri sayesinde hem konutlar hem de ticari alanlar için tercih edilen bir seçenektir ve projelerin en az zahmetle verimli bir şekilde tamamlanmasını sağlar. Bu sıvalar üstün işlenebilirlik özellikleri ile, iç mekan kuru hacimler için hassas ve homojen yüzeyler oluşturur. Ayrıca, alçı esaslı sıvalar doğal olarak yangın dayanımı özelliğine sahiptir ve eviniz veya ofisiniz için ekstra güvenlik ve koruma katmanı sağlar. Bu avantajların birleşimi, alçı esaslı sıvaları çeşitli iç mekan uygulamalarında hem işlevsel hem de estetik sonuçlar elde etmek için mükemmel bir seçim haline getirir.

#### Baumit Ratio Glatt

- Yüksek yüzey kalitesi
- Hızlı uygulama
- Kolay zımparalama



### ÇİMENTO ESASLI SIVALAR



Çimento esaslı sıvalar, çimentonun dayanıklılığını etkili bir şekilde kullanarak iç mekan uygulamaları için sağlam bir çözüm sunar. Gelişmiş güç ve stabilite sağlayarak özellikle zorlu ortamlar için uygun yüzeyler oluşturur. Çimento bileşeni üstün dayanıklılık ve fiziksel aşınmaya karşı direnç sağlar. Bu sıvalar çeşitli farklı yüzeylere son derece iyi yapışır ve çatlamaya karşı son derece dayanıklıdır, bu da onları yüksek trafikli ve değişken sıcaklıklara sahip alanlar için ideal hale getirir. Nem ve sıcaklık değişimleri gibi çevresel faktörlere karşı dirençleri de uzun ömürlü performanslarına katkıda bulunarak onları hem konut hem de ticari projeler için güvenilir bir seçim haline getirir.

#### Baumit Primo 1

- Yüksek mukavemet
- Mükemmel taşıyıcılık
- Islak hacimler için uygun



### KİREÇ ESASLI SIVALAR



Kireç esaslı sıvalar çok yüksek nefes alma kabiliyetine sahiptir ve küflenmeye karşı doğal olarak dirençlidir, bu da onları konutlar, yatak odaları, ofisler, mutfaklar gibi nem kontrolünün çok önemli olduğu alanlar için ideal ürün olarak öne çıkarır. Bu sıvalar, havadaki fazla su buharını emerek ve ortam kurduğunda serbest bırakarak nemi etkili bir şekilde düzenler, dengeli ve sağlıklı bir iç mekan ikliminin korunmasına yardımcı olur. Ayrıca, kireç esaslı sıvalar doğal, kimyasal içermeyen malzemelerden oluşur ve bu da daha çevre dostu ve sürdürülebilir bir yapıyı çevreye katkıda bulunur.

#### Baumit Klima MPI

- Nem dengeleyici ve küf oluşuma engel
- İç mekan havasını düzenleyici
- Nefes alma kabiliyeti yüksek



Sağlıklı ve konforlu iç mekan iklimi

# Baumit İç Cephe Sıvaları

**Baumit'in iç cephe sıvaları, nem kontrolünü ve akustiği iyileştirirken iç cephe kaplamaları için sağlam bir alt yüzey oluşturarak iç mekanlarda hem işlevselliği hem de estetiği geliştirir.**

Baumit Klima sıvaları özellikle daha sağlıklı iç ortamlar yaratmada etkilidir. Bu kireç esaslı, nefes alma kabiliyeti çok yüksek sıvalar, iç mekanlardaki nem seviyelerini etkili bir şekilde dengeledikleri için yüksek nemli alanlar da dahil olmak üzere konut ve ticari alanlar için idealdir.

Baumit, yapı performansı için yüksek standartları karşılayan alçı ve çimento esaslı sıvalar da sunar. Çok yönlü ve uyarlanabilir olan bu sıvalar, el ile veya makine ile uygulanabilir, dekoratif görünüm ve güvenilir performans sunar.



## KİREÇ ESASLI MAKİNE SIVALARI



### Baumit KlimaWhite

İç mekanlarda kullanıma uygun, hidrolik bağlayıcı, doğal beyaz renkli, nem dengeleme özelliğine sahip, kireç esaslı, hafif, makine sıva harcı.

- İç mekan havasını düzenleyici ve difüzyona açık
- Nefes alma kabiliyeti yüksek
- Zararlı madde içermez ve küfü engeller

#### KlimaWhite

Tüketim:	yakl. 13 kg / m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 3 m <sup>2</sup> / torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg

İç mekan iklimini  
düzenleyici & beyaz  
renkli





## KİREÇ ESASLI MAKİNE SIVALARI



### Baumit KlimaMPI

İç mekanlarda kullanıma uygun, hidrolik bağlayıcılı, nem dengeleme özelliğine sahip, kireç esaslı, hafif, makine sıva harcı.

- İç mekan havasını düzenleyici
- Nefes alma kabiliyeti yüksek
- Zararlı madde içermez ve küfü engeller

#### KlimaMPI

Tüketim:	yakl. 13 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 3 m <sup>2</sup> / torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg

- İç mekan iklimini düzenleyici



### Baumit KlimaUni

İç mekanlarda kullanıma uygun, hidrolik bağlayıcılı, doğal beyaz renkli, nem dengeleme özelliğine sahip, kireç esaslı, hafif, el sıva harcı.

- İç mekan havasını düzenler ve hava geçirgendir
- Doğal beyaz el sıvası
- Zararlı madde içermez ve küfü engeller

#### KlimaUni

Tüketim:	yakl. 13 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 2 m <sup>2</sup> / torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	25 kg, 1 palet 54 torba = 1350 kg

- İç mekan iklimini düzenleyici & beyaz renkli



### Baumit KlimaPerla

İç mekan için, kireç esaslı doğal beyaz bir ince sıvadır. Kireç / çimento içerikli sıva zeminlerde üst kat olarak ve ayrıca beton, gaz beton ve alçı levhalar üzerine ince tabaka olarak kullanım için idealdir.

- Oda iklimini düzenler ve yüksek oranda difüzyona açıktır
- Ünlü kullanılabılır
- Zararlı madde içermez ve küfü engeller

#### KlimaPerla

Tüketim:	yakl. 1.2 kg / m <sup>2</sup> 1 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 6.5 m <sup>2</sup> / torba 3 mm kalınlık için
Ambalaj:	25 kg, 1 palet 54 torba = 1350 kg

- İç mekan iklimini düzenleyici & ince dokulu



## ÇİMENTO ESASLI MAKİNE SIVALARI



### Baumit MPI 25

İç mekanlarda kullanıma uygun, 0.6 mm tane boyutuna sahip, çimento esaslı makine sıva harcı.

- İnce dokulu yüzey
- Yüksek tutunma gücü
- Kolay uygulama

#### MPI 25

Tüketim:	yakl. 14 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 3 m <sup>2</sup> /torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg

■ ince dokulu yüzey



### Baumit Primo 1

İç mekanlarda kullanıma uygun, 1 mm tane boyutuna sahip, çimento esaslı makine sıva harcı.

- Yüksek dayanım
- Yüksek yüzey kalitesi
- Kolay uygulama

#### Primo1

Tüketim:	yakl. 15 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 2.7 m <sup>2</sup> /torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg

■ yüksek yüzey kalitesi



## ÇİMENTO ESASLI EL SIVALARI



### Baumit Manu 2

İç ve dış mekanlarda kullanıma uygun, 2 mm tane boyutuna sahip, çimento esaslı el siva harcı.

- Yüksek yüzey kalitesi
- Yüksek tutunma gücü
- Geniş kullanım alanı

#### Manu 2

Tüketim:	yakl. 16 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 1.25 m <sup>2</sup> /torba 2 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg

- yüksek tutunma gücü



### Baumit Manu 4

İç ve dış mekanlarda kullanıma uygun, 4 mm tane boyutuna sahip, çimento esaslı el siva harcı.

- Mükemmel dolgu kabiliyeti
- Yüksek dayanım
- Kolay ve hızlı uygulama

#### Manu 4

Tüketim:	yakl. 16 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 1.25 m <sup>2</sup> /torba 2 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg

- yüksek dayanım

## ALÇI ESASLI MAKİNE SIVALARI



### Baumit Ratio Glatt

İç mekanlarda kullanıma uygun, 1 mm tane boyutuna sahip, alçı esaslı makine siva harcı.

- Yüksek yüzey kalitesi
- Yüksek mukavemet
- Kolay ve hızlı uygulama

#### Ratio Glatt

Tüketim:	yakl. 12-13 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 2.7-2.9 m <sup>2</sup> /torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	35 kg jüt torba, 1 palet 40 torba = 1400 kg

- kolay uygulama

## ALT YÜZEY HAZIRLIĞI



### Baumit Spritz

İç ve dış mekanlarda çimento esaslı siva uygulamaları öncesinde tutunmayı artırmak için kullanıma uygun, çimento esaslı ön serpmeye makine siva harcı.

- Emiciliği dengeleme
- Yüksek tutunma gücü
- Sağlam zemin hazırlığı

#### Spritz

Tüketim:	yakl. 10 kg/m <sup>2</sup> %100 örtücü uygulamada
Verim:	yakl. 4 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	40 kg, 1 palet 40 torba = 1600 kg

- çimento esaslı siva uygulamaları için



### Baumit Betonkontakt

İç ve dış mekanlarda düşük emiciliğe sahip beton yüzeyler üzerinde, alçı ve çimento esaslı makine sıvalarından önce emiciliği dengelemek ve tutunmayı artırmak için kullanılan astar.

- Beton yüzeyler için
- Alçı ve çimento esaslı sıvalar öncesinde
- Solvent içermez

#### Betonkontakt 20 kg

Tüketim:	yakl. 0.25 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 80 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	20 kg kova, 1 palet 24 kova = 480 kg

#### Betonkontakt 5 kg

Tüketim:	yakl. 0.25 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 20 m <sup>2</sup> /kova
Ambalaj:	5 kg kova, 1 palet 90 kova = 450 kg

- beton yüzeyler için



# Karo Uygulama Ürünleri

**Baumit'in karo uygulama ürün grubu Baumacol, her karo tipi için kusursuz ve dayanıklı bir yüzey elde edilmesini sağlayan, zemin hazırlığı, karo yapıştırıcıları ve derz dolgular için uzman ürünler de dahil olmak üzere kapsamlı bir çözüm sunar.**

## BAUMIT WIKI

Baumit, sistematik ve profesyonel karo uygulaması için tasarlanmış kapsamlı bir karo uygulama ürün yelpazesi sunar. Baumacol sistemi, su yalıtımdan derz dolgusuna kadar kusursuz bir bitiş için gereken her şeyi içerir. Baumacol ürünleri, çeşitli karo döşeme ihtiyaçlarını karşılamak için ustalikle uyumlaştırılmıştır ve düzensiz, emici veya parlak yüzeyler için uygun alt yüzey hazırlığı sağlar. Baumit'in karo yapıştırıcıları yalnızca en yüksek kalite standartlarını karşılamasının yanı sıra, aynı zamanda iç ve dış ortamlar, çimento veya alçı esaslı alt yüzeyler, çeşitli karo tür ve boyutları dahil olmak üzere geniş bir uygulama yelpazesine hitap ediyor. Ürün yelpazesini tamamlayan Baumit PremiumFuge derz alanlarında kesintisiz bir bağlantı sağlayarak etkili bir nem koruması sunuyor.

Derz dolgu, estetik bir görünüm yarattığı için karoların döşenmesinde son derece önemli bir rol oynar. Bu nedenle Baumacol PremiumFuge 24 trend renkte mevcuttur.



**Daha fazlasını öğrenmek ister misiniz?  
Web sitemizi ziyaret edin!**  
Sadece tek bir tık ile ihtiyacınız olan tüm bilgileri bulun!



Her **ihtiyaca** yönelik en doğru **çözüm**.

### Farklı uygulama alanları için



- ✓ İç ve dış mekan uygulamaları için
- ✓ Son derece esnek
- ✓ Yerden ısıtmaya uyumlu

Baumit Baumacol Karo Yapıştırıcılar

### Karo yüzeylerde dayanıklı bitiş için



- ✓ İç ve dış mekan uygulamaları için
- ✓ Su itici
- ✓ Geniş renk yelpazesi

Baumit Baumacol Derz Dolgular

### Uzun ömürlü ve dayanıklı su yalıtımı için



- ✓ Dayanıklı yüzey sızdırmazlığı
- ✓ Geniş yüzeylerde uygulama imkanı
- ✓ Düşük sıcaklıklarda yüksek çatlak köprüleme yeteneği

Baumit Baumacol Su Geçirimsizlik Ürünleri





Baumacol karo uygulama ürünleri

# Baumit Karo Yapıştırma Harçları

Baumacol karo yapıştırıcıları, en yüksek kalite standartlarını karşılamak için titizlikle üretilmiştir ve farklı uygulamalar için olağanüstü çok yönlülük sunar. Hem iç hem de dış meknlarda kullanıma uygun olan bu yapıştırıcılar, çimento ve alçı esaslı alt yüzeylere yapışacak şekilde tasarlanmıştır, çok çeşitli karo türlerine ve boyutlarına uyum sağlar. Konut ve ticari yapılarda Baumacol ürünleri, karo uygulamaları için gereken güvenilirlik ve yüksek performansı garanti eder. Baumacol ürün grubu her zaman sürdürülebilir olarak profesyonel sonuçlar sunar, dayanıklı ve sağlam karo uygulamaları elde etmenizi sağlar.



## KARO YAPIŞTIRMA HARÇLARI



### Baumit Baumacol FlexTop Speed

Çimento esaslı, polimer modifiyeli dolgular içeren, yüksek performanslı, yatay ve düşey yüzeylerde seramik, fayans, cam mozaik, porselen seramik, sırlı porselen, granit seramik, granit, mermer, doğal taş ve benzeri karoların yapıştırılması için kullanılan, kayma özelliği azaltılmış, esnek, hızlı priz alan C2FTS1 sınıfı yapıştırma harcı.

- Hızlı priz alan
- S1 sınıfı esnek
- İç ve dış mekan zemin ve duvar uygulamaları

#### Baumacol FlexTop Speed

Tüketim:	yakl. 3-5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5-8 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg

■ C2FTS1 sınıfı



### Baumit Baumacol FlexTop

Gri çimento esaslı, polimer modifiyeli dolgular içeren, yüksek performanslı, yatay ve düşey yüzeylerde seramik, fayans, cam mozaik, porselen seramik, sırlı porselen, granit seramik, granit, mermer, doğal taş ve benzeri karoların yapıştırılması için kullanılan, kayma özelliği azaltılmış, açık bekletme süresi uzatılmış, esnek C2TES1 sınıfı yapıştırma harcı.

- S1 sınıfı esnek
- Açık bekletme süresi uzatılmış, kayma özelliği azaltılmış
- İç ve dış mekan zemin ve duvar uygulamaları

#### Baumacol FlexTop

Tüketim:	yakl. 3-5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5-8 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg

■ C2TES1 sınıfı



Baumit dünyasından  
daha fazla içerik için:



## KARO YAPIŞTIRMA HARÇLARI



### Baumit Baumacol FlexMarmor

Beyaz çimento esaslı, polimer modifiyeli dolgular içeren, yüksek performanslı, yatay ve düşey yüzeylerde seramik, fayans, cam mozaik, porselen seramik, sırlı porselen, granit seramik, granit, mermer, doğal taş ve benzeri karoların yapıştırılması için kullanılan, kayma özelliği azaltılmış, açık bekletme süresi uzatılmış, esnek C2TES1 sınıfı yapıştırma harcı.

▪ Beyaz renkli, S1 sınıfı esnek ▪ Açık bekleme süresi uzatılmış, kayma özelliği azaltılmış ▪ İç ve dış mekan, zemin ve duvar uygulamaları için uygun

#### ■ C2TES1 sınıfı



#### Baumacol FlexMarmor

Tüketim:	yakl. 3-5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5-8 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



### Baumit Baumacol FlexUni White

Beyaz çimento esaslı, polimer modifiyeli dolgular içeren, yüksek performanslı, yatay ve düşey yüzeylerde seramik, fayans, cam mozaik, porselen seramik, sırlı porselen, granit seramik ve benzeri karoların yapıştırılması için kullanılan, kayma özelliği azaltılmış, açık bekletme süresi uzatılmış C2TE sınıfı yapıştırma harcı.

▪ Kırık beyaz renkli ▪ Açık bekletme süresi uzatılmış, kayma özelliği azaltılmış ▪ İç ve dış mekan zemin, iç mekan duvar uygulamaları için uygun

#### ■ C2TE sınıfı



#### Baumacol FlexUni White

Tüketim:	yakl. 3-5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5-8 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



### Baumit Baumacol FlexUni

Gri çimento esaslı, polimer modifiyeli dolgular içeren, yüksek performanslı, yatay ve düşey yüzeylerde seramik, fayans, cam mozaik, porselen seramik, sırlı porselen, granit seramik ve benzeri karoların yapıştırılması için kullanılan, kayma özelliği azaltılmış, açık bekletme süresi uzatılmış C2TE sınıfı yapıştırma harcı.

▪ Açık bekleme süresi uzatılmış ▪ Kayma özelliği azaltılmış ▪ İç ve dış mekan zemin uygulamaları, iç mekan duvar uygulamaları için uygun

#### ■ C2TE sınıfı



#### Baumacol FlexUni

Tüketim:	yakl. 3-5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5-8 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



### Baumit Baumacol Flexo

Gri çimento esaslı, polimer modifiyeli dolgular içeren, yüksek performanslı, yatay ve düşey yüzeylerde seramik, fayans, cam mozaik, porselen seramik, sırlı porselen, granit seramik ve benzeri karoların yapıştırılması için kullanılan, kayma özelliği azaltılmış C2T sınıfı yapıştırma harcı.

▪ Ekonomik ▪ Kayma özelliği azaltılmış ▪ İç ve dış mekan zemin uygulamaları, iç mekan duvar uygulamaları için uygun

#### ■ C2T sınıfı



#### Baumacol Flexo

Tüketim:	yakl. 3-5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5-8 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



## KARO YAPIŞTIRMA HARÇLARI



### Baumit Baumacol Pro

Gri çimento esaslı, polimer modifiyeli dolgular içeren, yatay ve düşey yüzeylerde seramik, fayans, cam mozaik ve benzeri karoların yapıştırılması için kullanılan, kayma özelliği azaltılmış, açık bekletme süresi uzatılmış C1TE sınıfı yapıştırma harcı.

- Açık bekletme süresi uzatılmış, kayma özelliği azaltılmış ▪ İç mekan zemin ve duvar uygulamaları için uygun ▪ 1600 cm<sup>2</sup> ve altı karolar

#### C1TE sınıfı



#### Baumacol Pro

Tüketim:	yakl. 3-5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5-8 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



### Baumit Baumacol Bianco

Beyaz çimento esaslı, polimer modifiyeli dolgular içeren, yatay ve düşey yüzeylerde seramik, fayans ve benzeri karoların yapıştırılması için kullanılan, kayma özelliği azaltılmış C1T sınıfı yapıştırma harcı.

- Beyaz renkli, kayma özelliği azaltılmış ▪ İç mekan zemin ve duvar uygulamaları için uygun ▪ 900 cm<sup>2</sup> ve altı karolar

#### C1T sınıfı



#### Baumacol Bianco

Tüketim:	yakl. 3-5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5-8 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



### Baumit Baumacol Basic

Gri çimento esaslı, polimer modifiyeli dolgular içeren, yatay ve düşey yüzeylerde seramik, fayans ve benzeri karoların yapıştırılması için kullanılan, kayma özelliği azaltılmış C1T sınıfı yapıştırma harcı.

- Kayma özelliği azaltılmış ▪ İç mekan zemin ve duvar uygulamaları için uygun ▪ 900 cm<sup>2</sup> ve altı karolar

#### C1T sınıfı



#### Baumacol Basic

Tüketim:	yakl. 3-5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5-8 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



### Baumit Baumacol One

Gri çimento esaslı, yatay yüzeylerde seramik, fayans ve benzeri karoların yapıştırılması için kullanılan C1 sınıfı yapıştırma harcı.

- Ekonomik ▪ İç mekan zemin uygulamaları ▪ 900 cm<sup>2</sup> ve altı karolar

#### C1 sınıfı



#### Baumacol One

Tüketim:	yakl. 3-5 kg/m <sup>2</sup>
Verim:	yakl. 5-8 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



Baumacol karo uygulama ürünleri

# Baunit Derz Dolgu Harçları

Baunit PremiumFuge ile karo uygulamalarınızı tamamlayın ve gerekli son rötuşları yapın. Bu ürünler karoların arasındaki derzleri ustalıklı kapatarak nem girişine karşı üstün koruma sağlar ve olası hasarları önler. Ayrıca, karo yüzeylerinizin genel görünümünü iyileştirerek cilalı ve profesyonel bir bitişe katkıda bulunur. Baunit PremiumFuge ile karo uygulamalarınızın sadece iyi performans göstermesini değil, aynı zamanda estetik açıdan rafine ve eksiksiz görünmesini de sağlayabilirsiniz.



## DERZ DOLGU HARÇLARI



■ su tutmaz & dayanıklı



### Baunit Baumacol PremiumFuge

Çimento esaslı, yüksek performanslı, polimer modifiyeli dolgular içeren, azaltılmış su emme özelliğine ve yüksek aşınma dayanımına sahip, 1-8 mm derz aralığı için kullanılan, CG2WA sınıfı esnek derz dolgu harcı.

■ Yüksek su iticilik ■ Yüksek esneklik ve aşınma dayanımı ■ Azaltılmış su emme

<b>Baumacol PremiumFuge</b>	<b>20 kg</b>
Tüketim:	yakl. 0.2-0.8 kg/m <sup>2</sup> derz genişliğine ve seramik ebatlarına bağlı olarak
Ambalaj:	20 kg torba, 1 palet 60 torba = 1200 kg

<b>Baumacol PremiumFuge</b>	<b>5 kg</b>
Tüketim:	yakl. 0.2-0.8 kg/m <sup>2</sup> derz genişliğine ve seramik ebatlarına bağlı olarak
Ambalaj:	5 kg kova, 1 palet 90 kova = 450 kg

<b>Baumacol PremiumFuge</b>	<b>2 kg</b>
Tüketim:	yakl. 0.2-0.8 kg/m <sup>2</sup> derz genişliğine ve seramik ebatlarına bağlı olarak
Ambalaj:	2 kg kova, 1 palet 168 kova = 336 kg

#### NATURAL LINE

beyz	yasemin	bahama beji	taş gri	zeytin	kum beji

#### VINTAGE LINE

gök mavi	buz mavi	lavanta	toz pembe	pudra	terakota

#### COUNTRY LINE

kiremit	koyu kahve	kahve	sütlü kahve	bal	deve tüyü

#### URBAN LINE

gri	ipek gri	çimento gri	füme	antrasit	karbon







SAĞLAM  
ZEMİNLER  
İÇİN  
MÜKEMMEL  
PERFORMANS



Baumacol karo uygulama ürünleri

# Baunit Alt Yüzey Hazırlığı

Kusursuz bir karo döşemesi elde etmek, titiz bir alt yüzey hazırlığı ile başlar. Baunit'in Baumacol ürünleri, bozuk, yüksek emiciliğe sahip veya emici olmayan yüzeyler gibi her türlü yüzey zorluğunun üstesinden gelmek için tasarlanmıştır. Gelişmiş çözümlerimiz yalnızca sağlam ve düz bir temel sağlamakla kalmaz, aynı zamanda olası hasarlara karşı koruma sağlamak için etkili nem koruması da sunar. Baunit, alt yüzeylerin uygun şekilde hazırlanmasını sağlayarak uzun yıllar yüksek dayanım gösterecek dayanıklı ve yüksek kaliteli bir karo kaplaması için zemin hazırlar.



## ALT YÜZEY HAZIRLIĞI



■ farklı uygulama kalınları için uygun



### Baunit Baumacol Preciso

Gri çimento esaslı, katkıları ile modifiye edilmiş, su ve donmaya karşı dayanıklı, toz formda, ince dokulu düzeltme ve tamir harcı.

- Yüksek yapışma gücü
- Yüksek dayanım
- Kolay uygulama

#### Baumacol Preciso

Tüketim:	yakl. 1.6 kg/m <sup>2</sup> 1mm kalınlık için
Verim:	yakl. 15 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



■ kullanıma hazır & çatlak köprüleyen



### Baunit Baumacol Proof

Tek bileşenli, elastik, iç mekanlarda eksiz uygulamaya uygun, çatlak köprüleme özelliğine sahip, kullanıma hazır su yalıtım malzemesi.

- Eksiz uygulama
- Çatlak köprüleme
- Kolay uygulama

#### Baumacol Proof

Tüketim:	yakl. 1.5 kg/m <sup>2</sup> 1mm kalınlık için
Ambalaj:	7 kg kova, 1 palet 64 kova = 448 kg



## ALT YÜZEY HAZIRLIĞI



### Baumit Baumacol Protect 2K

Çimento ve sentetik reçine esaslı, çift bileşenli, yarı elastik, normal çimentolu, sıvı halde uygulanan, standart koşullarda çatlak köprüleyen, klorürlü suya dayanıklı CMP sınıfı su geçirimsizlik ürünü

- Su ve dona karşı dayanım
- Yüksek tutunma gücü
- Çatlak köprüleme yeteneği

#### Baumacol Protect 2K

Tüketim: yakl. 1.5 kg/m<sup>2</sup> 1mm kalınlık için  
Ambalaj: 25 kg set = 20 kg torba + 5 kg bidon

■ yüksek tutunma gücü



### Baumit Baumacol Protect 2K Elastic

Çimento ve sentetik reçine esaslı, çift bileşenli, tam elastik, normal çimentolu, sıvı halde uygulanan, düşük sıcaklıkta çatlak köprüleyen (-5°C), klorürlü suya dayanıklı CMO1P sınıfı su geçirimsizlik ürünü.

- Su ve dona karşı yüksek dayanım
- Geniş yüzeylerde uygulama imkanı
- Düşük sıcaklıklarda yüksek çatlak köprüleme yeteneği

#### Baumacol Protect 2K Elastic

Tüketim: yakl. 1.5 kg/m<sup>2</sup> 1mm kalınlık için  
Ambalaj: 30 kg set = 20 kg torba + 10 kg bidon

■ su ve dona karşı yüksek dayanım



## YARDIMCI MALZEMELER



### Baumit Baumacol Strap

Hareketin yoğun yaşandığı, kırılma ve çatlama riskinin yüksek olduğu, farklı iki yapı elemanının birleşim noktaları olan taban ve duvar birleşim yerleri için, su yalıtım malzemeleri arasında kullanılan özel elastik bant.

#### Baumacol Strap

Ambalaj: 1 rulo = 10 m

■ geniş kullanım alanı





Güçlü zeminler için pratik uygulama

# Şap Ürünleri

**Şaplar, her türlü zemin kaplaması için alt yüzeyleri oluştururlar. Özellikle modern yerden ısıtma sistemleri ile birlikte şap, zemin yapısında taşıyıcı elemanı oluşturmakla kalmaz, aynı zamanda depolama kütlesi ile uzun saatler boyunca konforlu bir yaşam alanı hissi sağlar.**

## BAUMIT WIKI

Baumit ürün ailesinde, hem yeni inşaatlarda hem de renovasyon uygulamalarında farklı zemin türleri için, hızlı ve kolay uygulanabilen uygun zemin şapı bulunur. Ayrıca ek katkı maddeleri olmadan yerden ısıtma sistemleriyle kullanım için uygundur ve uzun bir kullanım ömrü sunarlar.

Genellikle çeşitli zemin kaplamalarının altında gizlenmiş olsalar da, şaplar temel ve kalıcı işlevleri yerine getirir: binanın kullanımına bağlı olarak, konut veya ticari yapılarda, yapısal olarak önemli bir katman ve döşeme sistemi için bir taban görevi görürler.

Baumit'in hazır şapları tutarlı ürün kalitesi sağlar ve tüm yüksek kalite standartlarını karşılar. Kendiliğinden yayılan tesviye şapları, yeni kaplamalar döşenmeden önce zeminleri düzleştirmek ve pürüzsüzleştirmek için kullanılır ve istenen herhangi bir zemin kaplaması için sağlam bir temel sağlar. Baumit her uygulama için doğru tesviye şapını sunar.

**Daha fazlasını öğrenmek ister misiniz?  
Web sitemizi ziyaret edin!**  
Sadece tek bir tık ile ihtiyacınız olan tüm bilgileri bulun!





## Her Tip Zemin İhtiyacı için Mükemmel Çözüm

Alçı esaslı (Nivello Quattro) veya çimento esaslı (Nivello Uno), Baumit'in kendiliğinden yayılan tesviye şapları hızlı uygulama ve güçlü performans için tasarlanmıştır. Yerden ısıtma sistemleri ile kullanım için idealdir. Gelişmiş formülleri sayesinde çok farklı uygulama alanlarında pürüzsüz ve eşit yüzeyler sunar.

### Baumit Nivello Quattro

Nivello Quattro, kalsiyum sülfat esaslı yapısı sayesinde sıfır çatlak özelliği sunar. İç mekanlarda 3-20 mm kalınlığında uygulanabilir. Her tür döşeme kaplamasından önce ve yerden ısıtma sistemleri ile kullanıma uygundur.

### Baumit Nivello Uno

Nivello Uno çimento esaslı kendinden yayılan tesviye şapı, zeminlerdeki bozuklukları kolayca düzeltir. İç mekanlarda 3-20 mm kalınlığında uygulanabilir. Her tür döşeme kaplamasından önce ve yerden ısıtma sistemleri ile kullanıma uygundur.



### Tek tık ile:

Baumit Nivello, yüzeyleri düzleştirmek ve zemin kaplamalarına hazırlamak için kullanılan kendiliğinden yayılan tesviye şapıdır. Uygulama adımları için videoyu izleyebilirsiniz.



Qr kodu okut ve izle:

## Zemin tesviye uygulamaları için kendinden yayılan şap.

Baumit Nivello



Homojen ve düzgün yüzeyler için

# Baumit Zemin Şapları

**Ev Yenilemelerinden Ticari Projelere  
Kadar Kusursuz Bir Zemin Kaplaması İçin  
Mükemmel Temel.**

Zemin şapları, zemin kaplama uygulamalarından önce zemini düzeltip düzleştirerek üzerine gelecek kaplama için ideal yüzeyi hazırlamak için gereklidir. Kendiliğinden yayılan tesviye şapları pürüzsüz ve sağlam bir taban oluşturarak karo, laminat parke gibi bir çok farklı zemin kaplaması için güvenilir bir temel sağlar. Baumit, farklı uygulama alanlarına göre uyarlanmış kapsamlı bir zemin şapı ürün yelpazesi sunar, tadilatlarından büyük ölçekli yeni konu ve ticari yapı inşaatlarına kadar her tip projede kusursuz bir yüzey elde etmek için doğru ürüne sahip olmanızı sağlar.



## KENDİNDEN SEVİYE ALAN ŞAPLAR



■ sıfır çatlak



### Baumit Nivello Quattro

Kalsiyum sülfat esaslı, iç mekanlarda 3-20 mm kalınlığında uygulanabilen, her tür döşeme kaplamasından önce ve yerden ısıtma sistemleri ile kullanıma uygun, CA-C20-F6 sınıfı kendinden seviye alan şap.

- Sıfır çatlak
- Yerden ısıtma sistemleri için uygun
- İç mekan uygulamaları için

#### Nivello Quattro

Tüketim:                      yakl. 1.6 kg/m<sup>2</sup> 1 mm kalınlık için  
Verim:                           yakl. 5.2 m<sup>2</sup> /torba 3 mm kalınlık için  
Ambalaj:                       25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



■ minimum çatlak riski



### Baumit Nivello Uno

Çimento esaslı, iç mekanlarda 3-20 mm kalınlığında uygulanabilen, her tür döşeme kaplamasından önce ve yerden ısıtma sistemleri ile kullanıma uygun, CT-C16-F4 sınıfı kendinden seviye alan şap.

- Minimum çatlak riski
- Neme karşı dayanıklı
- İç mekan uygulamaları için

#### Nivello Uno

Tüketim:                      yakl. 1.8 kg/m<sup>2</sup> 1 mm kalınlık için  
Verim:                           yakl. 4.6 m<sup>2</sup> /torba 3 mm kalınlık için  
Ambalaj:                       25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg



## ÇİMENTO ESASLI ZEMİN ŞAPLARI



### Baumit Solido 225

Çimento esaslı, polimer katkıları içeren, iç ve dış mekanlarda uygulanabilen, ilave katkı gerekmeksizin kendinden seviye alan şap öncesinde yerden ısıtma sistemleri ile kullanıma uygun, C20-F5 sınıfı zemin şapı.

- Yüksek dayanım
- Yerden ısıtma sistemleri için uygun
- İç ve dış mekan uygulamaları için

#### Solido 225

Tüketim:	yakl. 20 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 2 m <sup>2</sup> /torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg

■ zorlu şartlar için yüksek dayanım



### Baumit Solido 160

Çimento esaslı, polimer katkıları içeren, iç ve dış mekanlarda uygulanabilen, ilave katkı gerekmeksizin kendinden seviye alan şap öncesinde yerden ısıtma sistemleri ile kullanıma uygun, C16-F4 sınıfı zemin şapı.

- Kolay uygulama
- Yerden ısıtma sistemleri için uygun
- İç ve dış mekan uygulamaları için

#### Solido 160

Tüketim:	yakl. 20 kg/m <sup>2</sup> 1 cm kalınlık için
Verim:	yakl. 2 m <sup>2</sup> /torba 1 cm kalınlık için
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg

■ standart şartlar için ideal uygulama



## ALT YÜZEY HAZIRLIĞI



### Baumit SuperPrimer

İç ve dış mekanlarda zemin ve duvarlarda uygulanabilen, solvent içermeyen, tutunması zor parlak yüzeyler için kullanıma uygun astar.

- Alt yüzey ile köprü görevi görür
- Parlak ve pürüzsüz yüzeyler için
- Solvent içermez

#### SuperPrimer 20 kg

Tüketim:	yakl. 0.3 kg/m <sup>2</sup> alt yüzeye bağlı olarak
Ambalaj:	20 kg kova, 1 palet 24 kova = 480 kg

#### SuperPrimer 5 kg

Tüketim:	yakl. 0.3 kg/m <sup>2</sup> alt yüzeye bağlı olarak
Ambalaj:	5 kg kova, 1 palet 64 kova = 320 kg

■ kritik alt yüzeyler için



### Grund

İç mekanlarda zemin ve duvarlarda uygulanabilen, solvent içermeyen, organik bağlayıcı, mineral alt yüzeylerin emiciliğini dengelemek için kullanıma uygun astar.

- Emicilik dengeleyici
- Yüksek penetrasyon
- Geniş uygulama alanı

#### Grund 25 kg

Tüketim:	yakl. 0.025-0.15 kg/m <sup>2</sup> alt yüzeye bağlı olarak
Ambalaj:	25 kg bidon, 1 palet 24 bidon = 600 kg

#### Grund 5 kg

Tüketim:	yakl. 0.025-0.15 kg/m <sup>2</sup> alt yüzeye bağlı olarak
Ambalaj:	5 kg bidon, 1 palet 120 bidon = 600 kg

■ emicilik dengeleyici



Dayanıklı ve sağlam yapılar için

# Yapı Harçları

**Baumit yapı harçları duvar, peyzaj ve bir çok tadilat uygulaması için pratik ve dayanıklı çözümler sunar. Baumit, güçlü örgü harçlarından, fonksiyonel beton harçlarına yüksek kaliteli ve güvenilir yapıların anahtarıdır.**

## BAUMIT WIKI

Baumit yapı harçları serisi, duvar örgü harçları ve hazır beton harçları için pratik ve dayanıklı çözümler sunar. Baumit duvar örgü harçları MM30 ve PlanoFix, tuğla ve gaz beton ile sağlam duvarlar imal etmenizi sağlarken, çatlakları önler ve yapısal bütünlüğü korur.

Baumit yapı harçları ürün gamında yer alan hazır beton harçları, farklı uygulama alanlarının ihtiyaçlarını karşılamak üzere tasarlanmıştır. Her ürün yüksek standartları karşıladığından emin olmak için titiz testlerden geçirilir. Baumit, farklı mukavemet sınıfı ve uygulama özellikleri için en uygun ve dayanıklı hazır beton harçlarını sunar.

## GO2morrow

Baumit hazır beton harçları, tedarik mesafelerini mümkün olduğunca kısa tutarak bölgesel olarak üretilmektedir. Ayrıca, bu ürün segmentinde geleceğe yönelik gelişim sağlamak için sürekli çaba sarf edilmektedir. Baumit ALL IN Teknolojisi sayesinde beton uygulamalarına çevreye toz salımı minimuma indirilmiş ve ambalaj atıkları sıfırlanmıştır.

**Daha fazlasını öğrenmek ister misiniz?  
Web sitemizi ziyaret edin!**  
Sadece tek bir tık ile ihtiyacınız olan tüm bilgileri bulun!



Her **ihtiyaca** yönelik en doğru **çözüm**.

Farklı duvar malzemelerine uygun örgü harçları



- ✓ Hava koşullarına dayanıklı
- ✓ Yüksek yapışma gücü
- ✓ Yüksek performans

**Baumit Duvar Örgü Harçları**

Farklı uygulama alanlarına uygun hazır beton harçları



- ✓ Fabrika karışımı
- ✓ Yüksek kalite
- ✓ Yüksek dayanım

**Baumit Hazır Beton Harçları**

Dar çalışma alanları için pratik ve hızlı hazır beton harcı



- ✓ Hızlı ve kolay uygulama
- ✓ Sıfır atık
- ✓ Doğal elyaflarla güçlendirilmiş

**Baumit ALL IN Beton**





# Sıfır Atık, Sıfır Toz

**Baumit ALL IN Beton, beton mikseri veya karıştırma kabına torbası ile yerleştirilebilen ve harç karıştırma işlemi esnasında torbası çözünerek harç içine karışabilen ilk hazır beton harcıdır. Geleceği odağına alan, yenilikçi ALL IN teknolojisi sayesinde uygulama sırasında ürün ambalajlarının kesilip açılarak mikserlere dökülmesine gerek kalmaz. Böylece çok daha hızlı uygulama imkanı tanır, tozuma olmaz ve şantiyelerde atık oluşmaz.**



## Baumit ALL IN Teknolojisi

Baumit ALL IN Teknolojisi ile kendiliğinden çözünen ürün ambalajı, karıştırma işlemi sırasında betonun bir parçası haline gelir. Ürün ambalajı, mekanik etki altında çözünmesini sağlayan ve kağıt kullanımını azaltan özel olarak üretilmiş, patentli kağıttan üretilmiştir. Ambalajı manüel olarak açmaya gerek kalmaz ve karıştırma sırasında ambalaj ürünün bir parçası haline geldiği için herhangi bir atık oluşmaz. Bu

da şantiye imalatlarını çok daha temiz ve atıksız bir hale getirir. Karıştırma işlemi sırasında toz oluşumunu önemli ölçüde azaltan Baumit ALL IN Teknolojisi sayesinde çevreye karşı duyarlı ve çok daha sağlıklı bir çalışma ortamı sağlanır.

## Hızlı ve kolay uygulama

Ürünü ambalajı ile birlikte beton mikserine veya karıştırma kabına yerleştirin ve belirtilen miktarda su ekleyin. Ardından mikseri çalıştırın veya

elektrikli bir karıştırıcı ile karıştırmaya başlayın. Yaklaşık 4 dakika sonra, yenilikçi torba teknolojisi sayesinde ürün ambalajı çözünerek beton harcı içinde karışacak ve harç kullanıma hazır hale gelecektir. Bu yenilikçi uygulama metodu sayesinde şantiye imalatları çok büyük oranda kolaylaşır ve hız kazanır. Dilerseniz Baumit ALL IN Beton'u geleneksel yöntemlerle, ambalajından çıkararak da kullanabilirsiniz.



## Tek tık ile:

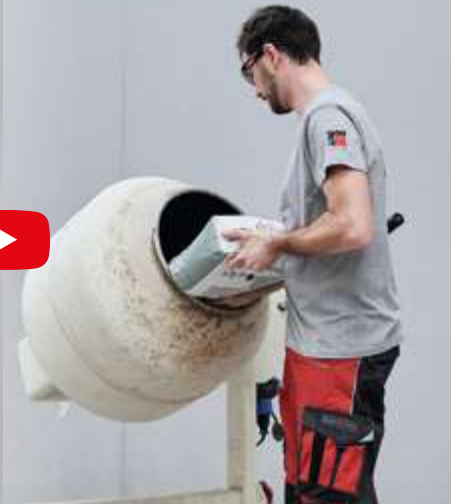
Beton mikseri veya karıştırma kabına torbası ile birlikte eklenebilen ilk hazır beton harcı. **Baumit ALL IN** teknolojisi sayesinde beton uygulaması yeni bir boyuta ulaşıyor: daha az toz, sıfır atık ve kolay uygulama. Geleneksel betona kıyasla uygulama özelliklerini video dan izleyebilirsiniz.



Qr kodu okut ve izle:

## En yeni ambalaj ve beton uygulama teknolojisi!

Baumit  
ALL IN Beton



Her yapı elemanı için ideal çözüm

# Baumit Duvar Örgü Harçları

**Duvar örgü elemanlarını en güvenilir şekilde birbirine bağlıyoruz.**

Fabrika karışımı modern örgü harçları, tutarlı kalite ve performans sağlar. Farklı duvar örgü elemanları için özel olarak tasarlanan ürün gamımız, her uygulama için güvenilir yapıştırma performansı sunarak tüm duvarcılık ihtiyaçlarını karşılar.



## DUVAR ÖRGÜ HARÇLARI



### Baumit PlanoFix

Çimento esaslı, polimer katkılı, iç ve dış mekanlarda gazbeton ve benzeri duvar örgü elemanlarının yapıştırılması için uygun, su itici, ince dokulu, el ile uygulanabilen duvar örgü harcı.

- Yüksek yapışma gücü
- Standart şartlar için
- Kolay uygulama

#### PlanoFix

Tüketim:	yakl. 1.5 kg/m <sup>2</sup> 1 mm kalınlık için
Verim:	yakl. 16.5 m <sup>2</sup> /torba
Ambalaj:	25 kg torba, 1 palet 60 torba = 1500 kg

■ gazbeton ve benzeri duvar elemanları için



### Baumit MM 30

Çimento esaslı, polimer katkılı, iç ve dış mekanlarda tuğla ve benzeri duvar örgü elemanlarının yapıştırılması için uygun, kalın dokulu, el ile uygulanabilen duvar örgü harcı.

- Yüksek performans
- Standart şartlar için
- Kolay uygulama

#### MM30

Tüketim:	Kullanılan örgü elemanının tipine ve uygulama kalınlığına göre değişken
Ambalaj:	40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg

■ tuğla ve benzeri duvar elemanları için



Güvenilir ve uzun ömürlü çözümler

# Baunit Hazır Beton Harçları

**Baunit'in hazır beton harçları, farklı uygulama alanları ve ihtiyaçlarına yönelik yüksek performanslı çözüm sunar.**

Baunit, farklı ihtiyaçları hassasiyet ve dayanıklılıkla karşılamak üzere tasarlanmış çeşitli beton harçları sunar. Beton B20 ve B30 gibi standart betonlar, yapısal destekler ve temeller de dahil olmak üzere genel kullanım için idealdir. Beton B20 standart koşullar için uygun olup, Beton B30 ise daha zorlu koşullar için gelişmiş dayanıklılık ve donma direnci sağlar. Baunit'in benzersiz inovasyonu ALL IN torba teknolojisine sahip ürünü ALL IN Beton ise daha hızlı uygulama, daha temiz şantiyeler ve sıfır atık için optimum çözümü sunar.



## HAZIR BETON HARÇLARI



■ hızlı, pratik, temiz uygulama

### Baunit ALL IN Beton

Fabrika karışımı, doğal elyafarla güçlendirilmiş, statik koşulların olmadığı alanlarda beton işleri için kullanılan inovatif çözünebilir torba teknolojisine sahip C16/20 mukavemet sınıfında hazır kuru beton harcı.

- Torba atığı oluşturmaz
- Hızlı ve kolay uygulama
- Doğal elyafarla güçlendirilmiş

#### ALL IN Beton B20

Tüketim: yakl. 20 kg/m<sup>2</sup> 1 cm kalınlık için = 2.000 kg 1m<sup>3</sup> taze beton

Verim: 15 lt taze beton/torba

Ambalaj: 30 kg torba, 1 palet 50 torba = 1500 kg



■ zorlu şartlar için yüksek dayanım

### Baunit Beton B30

Çimento esaslı, polimer katkı, iç ve dış mekânlarda konut ve bahçelerde yapılan merdiven, bahçe duvarı, istinat duvarı vb. tüm beton uygulamaları için uygun, el ile uygulanabilen, C30 sınıfı hazır beton harcı.

- Yüksek dayanım
- Dar alanlarda pratik uygulama
- Geniş kullanım alanı

#### Beton B30

Tüketim: yakl. 20 kg/m<sup>2</sup> 1 cm kalınlık için = 2000 kg 1m<sup>3</sup> taze beton

Verim: 20 lt taze beton/torba

Ambalaj: 40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg



■ standartlar şartları için ideal uygulama

### Baunit Beton B20

Çimento esaslı, polimer katkı, iç ve dış mekânlarda konut ve bahçelerde yapılan merdiven, bahçe duvarı vb. tüm beton uygulamaları için uygun, el ile uygulanabilen, C20 sınıfı hazır beton harcı.

- Standart şartlar için
- Dar alanlarda pratik uygulama
- Geniş kullanım alanı

#### Beton B20

Tüketim: yakl. 20 kg/m<sup>2</sup> 1 cm kalınlık için = 2000 kg 1m<sup>3</sup> taze beton

Verim: 20 lt taze beton/torba

Ambalaj: 40 kg torba, 1 palet 40 torba = 1600 kg

Baunit dünyasından daha fazla içerik için:







# Hizmetler

## BAUMIT LOJİSTİK VE MÜŞTERİ HİZMETLERİ

“Lojistik ve Müşteri Hizmetleri” birimimiz, my.baumit.com.tr satış portalına sipariş girişi sonrası başlayan sürecin sevkiyat teslimatına kadar olan tüm operasyonel süreçlerin takibini daha etkin yönetmek amacı ile hizmet vermektedir.

“Lojistik ve Müşteri Hizmetleri” birimimiz ile doğrudan iletişim kurarak siparişlerinizin ve sevkiyatlarınızın takibini çok daha kolay ve hızlı şekilde yapabilirsiniz. Sipariş girişi ve operasyonel süreçlerin tamamlanması aşağıdaki şekilde işlemektedir.

- Sipariş onay ile birlikte araç çıkış planlama tarihini e-mail bilgilendirmesi
- Araç çıkışı şoför plaka ve şantiye bilgilerinin SMS ile bilgilendirilmesi
- Sipariş irsaliye e-mail bilgilendirmesi
- Fatura e-mail bilgilendirmesi

Tel: 444 4 287 / 444 4 BTR

E-posta: lojistik@baumit.com.tr

## BAUMIT ÇÖZÜM HİZMETLERİ

Çözüm ortaklığı yaptığımız süreçlerin her aşaması ile ilgili soru ve sorunlarınıza, en hızlı ve doğru şekilde çözüm bulabileceğiniz Baumit Çözüm Hattı'na aşağıdaki iletişim kanalları üzerinden ulaşabilirsiniz.

E-posta: cozum@baumit.com.tr

## BAUMIT WEB HİZMETLERİ

**www.baumit.com.tr**

Kurumsal web sitemizden, sistemlerimiz, ürünlerimiz ve hizmetlerimiz ile ilgili tüm bilgilere erişebilirsiniz.

- Kataloglar
- Kalite Belgeleri
- Uygulama videoları
- Teknik Bilgi Föyleri
- Referans Projeler
- Dijital renk ve doku kütüphaneleri
- Güvenlik Bilgi Formları
- Uygulama Şartnameleri
- Cephe detay çizimleri





## DİJİTAL CEPHE RENKLENDİRME HİZMETİ



Dijital cephe renklendirme hizmeti 45,00 €/proje olarak fiyatlandırılır. Renklendirme hizmeti, her proje için üç alternatif ve yalnızca bir alternatifte yapılacak tek bir revizyon ile sınırlıdır. İlgili projenin cephe uygulaması Baumit ürünleri ile yapıldığı takdirde renklendirme hizmeti bedeli sipariş tutarından düşülmür.

## BAUMIT EĞİTİM VE SAHA HİZMETLERİ

Baumit'in deneyimli uzman kadrosu proje aşamasında ve şantiyede doğru sistem ve ürün seçimi, uygulama teknikleri ve numune çalışmaları ile ihtiyaç duyduğunuz her alanda yanınızda.

E-posta: [teknik@baumit.com.tr](mailto:teknik@baumit.com.tr)

### Baumit Akademi

- Şantiye eğitimleri
- Uygulama eğitimleri
- Teorik eğitimler

### Baumit Assist

- Şantiyelerde teknik destek
- Yerinde mock-up uygulamaları
- El numunesi ve pano numuneleri



Baumit dünyasından  
daha fazla içerik için:



## YARDIMCI ARAÇLAR

- Baumit ile Olasılıklar
- Baumit ile Çözümler
- Baumit Ürün Kataloğu
- Baumit Mantolama Uygulama Rehberi
- Baumit Ürün Seçim Kartları

Tüm kataloglara [www.baumit.com.tr](http://www.baumit.com.tr) adresinden, Baumit Life dijital renk kütüphanesine ise [www.baumit.com.tr/baumitlife](http://www.baumit.com.tr/baumitlife) adresinden ulaşabilirsiniz.



### Life

Tüm Baumit Life renklerinin bulunduğu kolay taşınabilen ve pratik renk kartelası



### Beyazın Tonları

Cephelerde farklı tasarım ihtiyaçları için tasarlanmış beyazın 12 tonunun bulunduğu renk kartelası.



### MosaikTop

MosaikTop Natural Line ve Essential Line renk tonlarının bulunduğu renk kartelası.



### Ionit

Özel olarak seçilmiş 65 Ionit renk tonunun bulunduğu renk kartelası.



### Renk Okuyucu



### DesignLife

Baumit DesignLife cephe doku alternatiflerinin numunelerinin bulunduğu kartela.

## SİLO HİZMETİ



### Avantajları

- Projelere sunulan bu hizmet hem iş sağlığı hem de çevre duyarlılığı açısından öne çıkan bir uygulamadır.
- Silo sisteminde ürünler şantiyeye silobas ile sevk edilir ve torba atığı oluşmaz. Doğa dostudur.
- Sahada torba kesimi gerçekleştirmediği için daha temiz uygulama ve ortam sunar.
- Şantiyede torbalar için kapalı stok sahasına ihtiyaç duyulmaz.
- Torbaların katlara çekilmesine gerek duyulmadığı için vinç gibi ekstra masrafları ortadan kaldırır.
- Katlara torba çekerken harcanan vakit yerine daha fazla uygulama yapılır.

### Silo Sistemi Teknik Özellikler

- Pnömatik sevk mantığı ile çalışarak en az 120 m yüksekliğe (dikey uygulamada) kadar sorunsuz ürün sevki sağlar.
- Silolarımız yaklaşık 27 ton ürün kapasitesine sahiptir.
- Kolay ve hızlı kurulum sayesinde hızlıca uygulamaya başlanabilir.
- Silolarımız üzerindeki özel sensörler sayesinde silo içerisinde ne kadar ürün kaldığı uzaktan kontrol sistemi ile takip edilir.



**ISO**

Baumit ürünlerinin üreticisi, Wopfinger Baustoffindustrie GmbH, ISO 9001 sertifikasına sahiptir. Baumit Türkiye de ISO 9001:2015 sertifikasına sahiptir. Aynı zamanda ISO 14001:2105 Çevre Yönetim Sistemi ve ISO 45001:2018 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi belgeleri de alınmıştır.

**CE Normu**

Baumit ürünleri, Avrupa'da geçerli (CE-Normu gibi) tüm şartları yerine getirmektedir.

**EMICODE**

Emicode, düşük emisyonlu inşaat ürünlerinin, ürün sınıflandırması için tescilli bir eko-etikettir. EMICODE kimyasal yapı ürünlerinin değerlendirilmesi ve seçimi için tüketici sağlığı ve çevre koruma konusunda rehberlik sağlar.

**NaturePlus**

Natureplus Eco-label, tüketicilere ve inşaat profesyonellerine sürdürülebilir ürünler alanında güvenilir bir yönelim sunar. (çevreye ve sağlığa duyarlı ürünler) Sürdürülebilirlikle ilgili tüm alanlar için yüksek kalite standartlarına uygunluğu onaylar.

**Tüketim bilgileri**

Tüm tüketim bilgileri yol gösterici özellikte olup, hiçbir şekilde bağlayıcı değildir. Gerçek tüketim miktarları yüzey özelliğine, uygulama yöntemine ve performansına bağlı olup; uygulama öncesinde sarfiyat kontrollü numune uygulaması yapılması tavsiye edilir.

**Teslimat süreleri**

Siparişin, my.baumit online sipariş portalına kaydedilmesini takip eden günden itibaren;

- Tam kamyon (15 ton) veya tam tır (25,5 ton) toz ürün için 3 iş günü
- Tam kamyon altı (15 tondan az) siparişler sevkiyat programına göre organize edilecektir.
- Yalıtım plakaları üreticinin termin süresine göre değişkenlik gösterebilir.
- Özel ürünlerin ve aksesuarların stok miktarlarını ve teslimat sürelerini müşteri hizmetlerine danışınız.

**Teslimat şartları**

Bayinin sevki talep ettiği il sınırları içerisinde, tam kamyon bazında (15 ton) veya tam tır (25,5 ton) olan ve nakliye dahil ürünler için bütün siparişlerin nakliye bedeli Baumit tarafından karşılanır. Sevk adresinin, sevkiyatın kamyon/tır ile yapılmasına elverişli olmadığı durumlarda sevkiyata uygun araçlar ile yapılan nakliye operasyonundan oluşacak nakliye tutarı farkı bayiiye yansıtılacaktır.

Tam kamyon/tır olmayan siparişler; tüm ürünler için minimum 20.000 TL sipariş verilmesi durumunda, araç sevkiyat planına göre uygun siparişler ile birleştirilerek sevk edilir. Bu işlem için kesin bir sevk süresi verilemez. En fazla 15 gün içerisinde gerçekleştirilir. Sipariş tutarı 20.000 TL altında ise kurye bedeli yansıtılır. Mesai saatleri içerisinde şantiyeye ulaştırılmış ürünlerin boşaltma süresi maksimum 3 saat olup; bu sürenin aşılması durumunda her saat başına bekleme ücreti fatura edilir. (Güncel Kurye ve Bekleme bedelleri için müşteri hizmetlerine danışınız.)

**Minimum yükleme miktarı**

Toz ürünler için sipariş birimi palettir. Palet bazlı tüm ürünlerin paletlerindeki adet değişikliği veya karışık ürünlerden oluşan palet taleplerinde elleçleme bedeli yansıtılır. Elleçleme bedeli için Baumit'e danışınız. Bu bedel kova içerisindeki ürünler için geçerli değildir.

**Baskı hataları ve yanlışlıklar mahfuzdur.**



# GENEL BİLGİLER

- 1. Yorum**
- 1.1. Tanımlar  
Baumit, Baumit İnşaat Malzemeleri San. Ve Tic. Ltd.Şti.ni ( Şirket no : 0150052550600010)  
İşgünü, Cumartesi, Pazar veya resmi tatil günleri dışında bir gün, Şartlar, zaman zaman yapılabilecek değişiklikler dahil buradaki düzenleme ve şartları,  
Sözleşme, Baumit ve Müşteri arasındaki, mal ve/veya hizmet tedarik etmek için buradaki şartlar doğrultusunda yapılan her bir sözleşmeyi Müşteri, Baumit'ten mal ve/veya hizmet satın alan tarafı, Mücbir Sebep, madde 15 1(a)'da betimlendiği gibi,  
Mal, siparişte yer alan mallar ( veya bir malın herhangi bir parçası) Sipariş, nasil verildiğine bakılmaksızın, herhangi bir sınırlamaya tabi olmaksızın Müşteri'nin satın alma sipariş formu veya Baumit'in fiyat teklifi/listesini kabul suretiyle verilen, mal ve/veya hizmet alım siparişini  
Servis, Müşteri'ye sağlanan herhangi bir tavsiye, bilgi, rehberlik, eğitim veya Baumit tarafından sağlanan başka bir hizmet (eğer varsa) veya taraflarca mutabık kalınan veya şartname ile belirlenen başka bir servisi,  
Şartname, Malları (ve, ilgili olması halinde servisini) vasıflandıran, Baumit tarafından Müşteriye yazılı olarak temin edilen Hukuki Yorum  
1.2. (a) bir tarafa yapılan atfı onun haleflerine veya iznil yetkilerini de kapsar  
(b) Bir mevzuat veya mevzuat hükmüne yapılan atfı, bu mevzuat veya mevzuat hükmünün değiştirilmesi veya yerine mevzuat mevzuat veya mevzuat hükmüne de yapılmış anlamına gelir ve mevzuat veya mevzuat hükmüne bağlı olan tali nitelikteki mevzuatı da kapsar; "dahil" veya buna benzer herhangi bir ifadeyi içeren terimlerle ortaya konulan herhangi bir anlatım, açıklayıcı olarak yorumlanmaz ve bu terimlerden önceki kelimelerin anlamını sınırlandırmaz
- 2. Sözleşmenin Zeminini/Temel/Amacı**
- 2.1. Burada yer alan koşullar, Sözleşme'ye Müşteri'nin uygulamak veya dahil etmek istediği veya ticari, özel, pratik veya işlem yapma şekliyle ima edilen (veya dayatılan) diğer tüm şartların haric tutulması için uygulanır.
- 2.2. Sipariş, buradaki şartlar doğrultusunda Müşteri tarafından mal ve (uygulanabilir olması halinde) hizmet satın alınması için bir tekliftir, Sipariş, yalnızca Baumit'in Siparişini kabul ettiği yazılı olarak bildirdiği veya yazılı kabulün olmaması halinde mallar Müşteriye teslim edildiği nokta ve tarihte Sözleşme yapılmış sayılır. Bu şekilde yapılmış herhangi bir sözleşme madde 2.7 ve 9.4'e konu olacaktır.
- 2.3. Sözleşme, taraflar arasındaki anlaşmanın tamamını oluşturur. Müşteri, Sözleşme'de yer almayan herhangi bir beyana, söze veya temsile Baumit tarafından veya Baumit hesabına/temsilen verilmesine bakılmaksızın dayanamayacağı anlar ve kabul eder. Baumit tarafından basılan veya yayınlanan herhangi bir örnek, çizim, tanıtım aracı veya reklam ve servis tanımı içeren katalog veya broşürler içeriğinde yer alan mal veya hizmete ilişkin yalnızca yaklaşık fikir vermek amacıyla taşınmaktadır. Bunlar Sözleşme'nin bir parçası olmadığı gibi sözleşmesel bir yaptırım gücüne de sahip değildir.
- 2.4. Baumit tarafından verilen herhangi bir fiyatlandırma tek başına bir teklif teşkil etmez ve sadece fiyatlandırmada belirtilen süre aralığı için geçerlidir.
- 2.5. Malların üreticisi/dağıtıcısı tarafından tedarik edilmemesi veya değiştirilmesi durumunda, Baumit bunları tedarik etmekte (Siparişin kabul edilmiş olması halinde dahi) yükümlü değildir. Bu halde Baumit, malların tedariki ile ilgili olarak oluşan değişiklikli durum ve elverişsizliğine göre mümkün olduğu kadar makul bir süre içerisinde Müşteri'ye bildirecektir.
- 3. Malların Kullanımı**
- 3.1. Şantiyelerdeki çalışma koşulları sebebiyle Baumit'in ürünleri için uygulama alanları büyük ölçüde değişiklik gösterebilmektedir. Baumit, Mallar için işleme talimatlarının bir parçası olarak yalnızca genel bir kılavuz temin edilebilmektedir. Müşterinin Malları, Baumit'in işleme talimatlarının kapsadığı normal uygulama alanı ve çalışma koşullarının dışında kalan özel şartların gerekli kıldığı durumlarda kullanmayı planlıyor olması durumunda, işleme başlamadan önce bu özel durumla ilgili Baumit'in tavsiyesi alınmalıdır.(talep edilen mal veya hizmetin Müşterinin ihtiyaçlarına uygunluğu)  
3.2. Baumit'in işleme talimatlarında verilen tüketim ve verim ile ilgili açıklamalar ortalama, ampirik değerlerdir. Belirli bir yapıdaki veya belirli bir uygulamadaki tüketim veya verim, işleme talimatlarımızda belirtilen ifadeden daha büyük veya daha az olması durumunda, Baumit'in herhangi bir sorumluluğu bulunmamaktadır.  
3.3. Baumit'in sunduğu tavsiye, kılavuz ve bilgiler sadece rehberlik amacıyla verilir. Baumit, kendisi tarafından verilen herhangi bir tavsiye, rehberlik veya bilgi konusunda hiçbir garanti vermez ve Müşteri, kendi araştırmalarını yapmalı ve Malları herhangi bir amaç için uygunluğu ve kullanımları ilgili kendi sonuçlarına ulaşmalıdır. Bu tür bir öneri, rehberlik ve bilgi sağlanması, Baumit'in Malları tedarik etmesine ilişkin bir taahhüt mahiyette taşınmaz.  
3.4. Müşteri'nin özel bir detaylı tavsiye istemesi halinde, bu Baumit ile Müşteri arasında ayrıca yazılı bir anlaşma ile kararlaştırılacaktır. Baumit, yalnızca Müşteri ile yapılan yazılı sözleşmesinde yer alan şartlar ve koşullar çerçevesinde özel tavsiyesi ile ilgili sorumluluk üstlenecektir.
- 4. Malların Teslimi**
- 4.1. Aksi ayrıca kararlaştırılmadıkça Malların teslimi depo veya fabrikada yapılacaktır. Baumit, Müşteriye Malların teslimine hazır olduğunu ve nereden teslim alınacağına ilişkin bildirimde bulunacaktır. Teslime ilişkin madde 4.2 ve 4.6 uygulanır.  
(a) Teslimat, Müşteri (veya Müşteri tarafından atanan üçüncü bir

- kişi), tarafından, bildirim de belirtilen mükandan (mekvi/adres) Mallar teslim alındığında gerçekleştirilecektir.  
Baumit Müşteriye yapılacak teslimatın Müşteri tarafından Baumit tarafından organize edilmesini ister/kabul ederse, teslimat CFR (Incoterms, Uluslararası Ticari Teslim Şekilleri 2010) esasına göre yapılacaktır; bu durumda, Mallar sevkiyat sevk adresine ulaştığında teslimat gerçekleştirilir.  
Baumit, bir Malın her teslimatında, Sipariş tarihini, ilgili tüm Müşteri ve Tedarikçi referans numaralarını, Malların türünü ve miktarını gösterir dağıtım notunu (irsaliyeyi) de Müşteri'ye gönderir.  
Malların teslimi için teklif edilen tarihler sadece yaklaşık olup, teslim tarihini net olarak belirlemez. (teslim tarihi kritik önem taşımaz)  
Baumit, Mücbir Sebep halinin olması veya Müşteri'nin Baumit'e teslimat talimatlarını veya Malların tedariki ile ilgili talimatları yetersiz vermesinden kaynaklanan gecikmelerden ötürü veya Malların teslimatındaki herhangi bir talimattan kaynaklı gecikmeden sorumlu olmayacaktır.  
Müşteri, Malların teslim için hazır olduğuna ve teslimine dair bildirim tarihinden itibaren 10 İş Günü içerisinde Malları teslim alınmazsa (madde 4.1'e göre):  
(a) Baumit'in Müşteriye Malların hazır olduğunu bildirdiği günü izleyen onuncu İş Günü sabah saat 9.00'da Malların teslimi yapılmış sayılır. Ve  
(b) Baumit, Teslimat gerçekleştirinceye kadar Malları depolar ve Müşteriden tüm ilgili gider masraf ve masrafları (sigorta dahil) talep eder  
Baumit, Malları taksitler halinde teslim edebilir; bunlar ayrıca faturalandırılacak ve ödenecektir. Her taksit ayrı bir sözleşme oluşturacaktır. Bir taksitin tesliminde gecikme olması veya kusurlu/ayrılı olması halinde meydana gelen herhangi bir gecikme, Müşteriye başka bir taksiti iptal etme hakkı vermez.
- 5. Malların Kalitesi**
- 5.1. Baumit, malların tesliminde, garanti eder ki;  
(a) ilgili materyallerde yer alan tanımlamalara ilişkin tüm maddelere, 7.4 açıklamalarına ve (varsa) Şartnameye uygun olduğunu;  
(b) tasarım, malzeme ve işçilikteki maddi kusurlardan arınmış; ve Müşteri Teslimatta Malları inceleyecek ve Madde 5.1'de belirtilen garanti kapsamında olan herhangi bir açık aybı (uygun inceleme/kontrolde tespit edilebilen) kadaryla teslimat tarihinden itibaren 2 gün içinde Baumit'e yazılı olarak bildirecektir. Aybın inceleme/kontrol ile tespit edilememesi durumunda, Müşteri aybı fark etme tarihinden itibaren kanuni süreyi aşmayacak şekilde Baumit'e yazılı bildirimde bulunacaktır. Müşteri belirlenen süreler içerisinde kusura ilişkin bildirimde bulunmazsa, bu kusurla ilgili haklarından feragat etmiş sayılır.  
Müşteri tarafından Madde 5.2'de düzenlendiği şekilde yapılan bildirimini takiben, Müşteri:  
(a) Baumit'e aybılı mali incelemesi için uygun bir fırsat verecek; ve/veya  
(b) (Baumit tarafından talep edilmesinde halinde), Malların örneklerini ve bu Malları ayrıntılı olarak parti numaralarını Baumit'e bildirmesi, halinde, Baumit, isteğe bağlı olarak, aybılı Malları onaracak ya da değiştirecek ya da hatalı Malları üretimi tam iade edecektir.  
Baumit, Malların, Madde 5.1'deki garantiye uymaması durumunda sorumlu olmayacaktır. Eğer:  
8.2. (a) Müşteri Madde 5.3 (a) veya 5.3'e uymazsa;  
(b) Madde 5.2'ye uygun bir ihbarda/bildirimde bulunduktan sonra bu Malları daha fazla kullanmaya devam ederse;  
(c) aybın Müşterinin veya herhangi bir son kullanıcıyı/tüketiciyi Baumit'in Malların depolanması/muhafazası, kurulumu, işletime alınması, kullanılması veya bakımına ilişkin olarak yazılı işlem talimatlarının yerine getirmemesi veya (eğer mevcut değilse) iyi ticaret uygulaması'na riayet etmemesinden;  
(d) Ayıp Müşteri'nin Baumite sağladığı her türlü bilgi, çizim, tasarım veya şartnamenin bir sonucu olarak ortaya çıkarsa;  
(e) Müşteri, Baumit'in yazılı izni olmadan bu Malları değiştirir veya onarır,  
(f) ayıp, beklenen aşınma (amortisman) ve yıpranma, kasıtlı olarak, ihmali veya anormal çalışma koşullarının bir sonucu olarak ortaya çıkarsa;  
(g) ayıp, hatalı işleme tabi tutulma veya uygun olmayan katkı maddelerinin kullanımı veya Malların herhangi bir üçüncü taraf (Baumit'in açıkça yazılı olarak onayladığı herhangi bir üçüncü taraf ürün saklı kalmak kaydıyla ) üreticininle karıştırılması veya başka bir kombinasyonundan kaynaklanırsa  
(h) Malların geçerli yasal veya düzenleyici standartlara uymalarını sağlamak için yapılan değişiklikler sonucunda yazılı olarak verilen tanımlanmış standartlardan farklı olması halinde.  
5.5. Madde 5'de belirtilenler haricinde, Baumit, Malların 5.1'de belirtilen garantiye uymaması halinde Müşteri'ye karşı sorumlu olmayacaktır.  
5.6. İşbu koşullar, Madde 5.2 uyarınca Baumit tarafından tedarik edilen tamir edilmiş veya değiştirilmiş Mallar için geçerlidir.
- 6. Mülkiyet v.b. haklar ve Risk**
- 6.1. Mallara ilişkin riskler malların teslimi tarihinde Müşteriye geçer  
6.2. (a) Malları; ve (b) Baumit tarafından Müşteri'ye sağlanmış herhangi bir mala ilişkin mülkiyet v.b. hakları Baumit demeyi (nakit olarak veya teminlenmiş fonlar aracılığı ile ) tam ve eksiksiz olarak almadıkça Müşteri'ye geçmez  
6.3. Malların mülkiyet v.b. hakları Müşteri'ye geçene kadar, Müşteri; (a) Malları güvenilir kişi gibi Baumit'in emanetçisi olarak tutacaktır; (b) Malları, Müşteri tarafından tutulan diğer tüm mallardan ayrı olarak muhafaza edecek böylece ilk bakışta Baumit'in mali olduğu tespit edilebilecek,  
(c) Malları ile ilgili hiçbir tanımlayıcı işaret (marka, etiket, sembol) veya ambalaj içermeyecektir, tahrif etmeyecek veya gizlemeyecek;
- (d) Malları tatmin edici durumda tutmak ve Baumit adına (poliçenin temsilen mi yoksa Baumit'i poliçenin lehtarları olarak mı istediği çok net değil. ) teslimat tarihinden itibaren tam fiyatları üzerinden tüm risklere karşı sigortalamak;  
e) 13.1 (b)'den 13.1 (l)'e maddelerinde istelenen olaylardan herhangi birinin ortaya çıkması halinde Baumit'e derhal bildirmek; ve  
(f) Baumit zaman zaman Mallara ilişkin bilgi talep edebilir, bu tür bir talep olması halinde Müşteri Baumit'e talep edilen bilgileri verecektir; ancak Müşteri Malları satabilir veya işin gerektirdiği şekilde kullanabilir.  
6.4. Mallara ilişkin mülkiyet vb. hakları Müşteri'ye geçmeden evvel, Müşterinin madde 13.1 (b) 'den 13.1 (l) maddelerinde istelenen durumlardan birine konu olması, veya Baumit'in buna benzer bir durumun yakında ortaya çıkabileceğine ilişkin makul bir inancının olması ve Müşteri'yi bu doğrultuda uyarması halinde, Malların henüz satılmaması veya ayrılmaması şeklinde başka bir mala eklenmesi/takılması, ve Baumit'in sahip olabileceği herhangi bir hak veya çözüm yoluyla kısıtlanmaksızın, Baumit Müşteri'den Malların teslimini isteyebilir ve, Müşterinin bunu derhal yerine getirmemesi halinde, Malları geri almak için Müşteri'nin veya Malları tutan üçüncü bir kişinin mülküne girebilir.
- 7. Hizmetler**
- 7.1. Baumit, Müşteriye Malları ile ilgili veya taraflar arasında özel olarak kararlaştırılan diğer herhangi bir hizmet ile ilgili bilgi, rehberlik ve eğitim sağlanmasından oluşan Hizmetleri sağlayabilir.  
7.2. Baumit, yasal ya da günlük sebeplerinin gerektirmesi halinde Hizmetler'de gerekli olan değişiklikleri yapma hakkına sahip olacaktır.  
7.3. açıkça yazılı olarak anlaşmaya varılmadıkça, Baumit tarafından sağlanan Hizmetler yalnızca tavsiye, rehberlik, bilgi ve eğitim amaçlıdır ve Müşteri Baumit tarafından sağlanan bu tür bilgilere dayanılmamalıdır.  
Yasalara izin verdiği azami ölçüde Baumit, kendisi tarafından Müşteriye sağlanan herhangi bir tavsiye, rehberlik, bilgi ve eğitim veya diğer Hizmetlerle ilgili hiçbir garanti vermez (açık veya zımni). Müşteri, kendi incelemesini yapması gerektiğini ve Malları veya Hizmetlerini Baumit tarafından sağlanan diğer herhangi bir hususun kendisine uygunluğu, işlevi ve kullanımıyla ilgili kendi bulgularına ve sonuçlarına dayanması gerektiğini kabul eder.  
7.5. Madde 7.3 ve 7.4'e hâlele gelmeksizin Baumit, Baumit'in, Müşteriden veya herhangi bir üçüncü şahıstan gelen herhangi bir bilgiye dayanması nedeniyle Baumit'in Hizmetlerini herhangi bir şekilde başarısız olmasından sorumlu olmayacaktır. (Maddenin örneğinde Müşteri yerine Baumit'in hâtaen yazıldığı varsayılabilir çözümler)
- 8. Müşteri'nin Yükümlülükleri**
- 8.1. Müşteri:  
(a) Sipariş için gerekli olan şartları ve (Müşteri tarafından sunulmuşsa) Şartnamenin eksiksiz/tamamlanmış ve doğru olduğundan emin olacaktır;  
(b) Sözleşme ile ilgili tüm konularda Baumit ile iş birliği yapacak;  
(c) Baumit tarafından Malların temini için makul olarak istenen bilgi ve materyalleri temin edecek ve sağlanan tüm bilgilerin bütün materyaller de doğru olduğundan emin olacaktır.  
8.2. Baumit'in Sözleşme kapsamındaki yükümlülüklerinden herhangi birini, Müşteri'nin herhangi bir eylemi veya ihmali veya Müşteri tarafından herhangi bir ilgili yükümlülüğü yerine getirmemesi ile engellenen veya gecikirse (Müşteri'nin Temerrüdü):  
(a) Baumit, herhangi bir hak veya çözüm yoluyla sınırlanmaksızın, Müşteri'nin Temerrüdü halinde, bu ortadan kalkıncaya değin Sözleşmenin uygulanmasını askıya alma ve Müşteri'nin Temerrüdü sebebi ile herhangi bir yükümlülüğünü yerine getirmemesi veya gecikmesi durumunda, Müşteri'nin Temerrüdüne dayanma hakkına sahiptir.  
(b) Baumit, 8.2'de belirtilen sebeplerle yükümlülüklerinden herhangi birini yerine getirmez veya gecikmesi durumunda, Müşteri'nin doğrudan veya dolaylı olarak Müşteri Temerrüdünden kaynaklanan sorumlu olmayacaktır. Ve;  
(c) Müşteri, Baumit tarafından yazılı olarak talep edilmesinde halinde doğrudan veya dolaylı olarak Müşteri Temerrüdünden kaynaklanan veya dolaylı olarak doğacak her türlü masraf veya zarar karşılayacaktır.
- 9. Ücretler ve Ödeme**
- 9.1. Malların fiyatı, Müşteri fiyat listesinde belirtilen fiyatlardır. Malların fiyatı, Baumit tarafından ayrıca talep ve tahsil edilecek olan Malların paketleme, sigorta ve nakliye masrafları ve masraflarını içermez.  
9.2. Hizmetler için olan ücret, taraflar arasında her bir duruma göre ayrı ayrı kararlaştırılacaktır.  
9.3. Baumit, Müşteri fiyat listesini istediği zaman değiştirme hakkını saklı tutar. Baumit'in kontrolü dışındaki herhangi bir faktörden kaynaklanan ve sonucunda Müşteri Baumit'e olan maliyetindeki herhangi bir artışa yanıtır.(döviz kurlarındaki dalgalanmalar, gümrük vergisi ve vergilerdeki artışlar ve işçilik, malzemeler ve diğer imalat veya nakliye masrafları dahil).  
Baumit, aşağıdakilerden kaynaklanan (aşağıdaki kalelere bağlı) maliyet artışını yanıtımak için herhangi bir zamanda makul edilen bir Sipariş fiyatını değiştirme hakkını saklı tutar:  
(i) Müşterinin siparişinde yer alan sipariş tarihini, sipariş edilen Mal miktarlarını veya türlerini (veya herhangi bir Hizmeti) değiştirilmesi talebi veya Şartnameyi veya;  
(ii) Müşteri'nin Mallarına ilişkin talimatlarından veya Müşterinin Baumit'e Mallarına ilişkin yeterli veya doğru bilgi veya talimat vermemesinden kaynaklanan gecikmeler.  
Baumit, Müşteriye faturayı Malların teslim tarihinde veya teslim tarihinden sonraki herhangi bir zamanda faturalandıracaktır.





- 9.6 Müşteri, Baumit tarafından gönderilen her faturayı ödeyecektir: (a) fatura tarihinden itibaren 30 gün içinde ve; (b) Ödeme, Baumit tarafından yazılı olarak bildirilen banka hesabına tüm mutabakatları yapılmış ve tam ve eksiksiz olarak ödenecektir. Vadesinde ödeme sözleşmenin esaslı unsurudur.
- 9.7 Sözleşme kapsamında Müşteri tarafından ödemesi gereken tutarlara, katma değer vergisi (KDV) dâhil değildir. Sözleşme kapsamında Baumit tarafından Müşteri'ye KDV'ye tabi herhangi bir tedariğin yapılması halinde, Müşteri, geçerli KDV faturasını almasını takiben işbu tutarı Baumit'e Malları (veya Hizmetlerin) faturaları gibi/aynı zamanda ödeyecektir.
- 9.8 9.8 Baumit'in herhangi bir hak veya çözüm yolunu sınırlamaksızın, Müşteri'nin Sözleşme ile belirlenen ödeme gününe/vadesine kadar ödemeyerek temerrüde düşmesi halinde, Baumit'in vadesi geçmiş tutar (temerrüde konu tutar) için faiz talep etme hakkı mevcuttur. Faiz, ödeme gününden itibaren temerrüde düşülen tutarın tamamının ödeneceği güne kadar, yargılamadan önce veya sonra olup olmadığına bakılmaksızın, günlük olarak işletecek ve üç ayda bir birleştirilecektir.
- 9.9 Müşteri, Sözleşme kapsamındaki vadesi gelmiş tüm tutarları, kanunun öngördüğü haller dışında, kesinti veya kaynağa tutma olmadan tam olarak öder ve Müşteri, kesinti veya kaynağa tutma gereği olarak Baumit aleyhine kısmen veya tamamen herhangi bir kredi, mahsup etme veya karşı hak iddia etme hakkına sahip olamaz. Baumit, diğer haklarını veya çözüm yollarını sınırlandırmadan, Müşteri'ye ödeyeceği herhangi bir meblağ Müşteri'den olan alacağı için bir teminat talep edebilir. Müşteri'den peşinat talep edilmesine rağmen ödemesi veya teminat talep edilmesine rağmen yerine getirilmemesi Sözleşme'nin ihlali anlamına gelecek ve, Baumit'in 13.1 (a) fıkrası uyarınca Sözleşmeyi feshedecektir.
- 10 Fikri Haklar**
- 10.1 Tüm fikri mülkiyet hakları (patentler, telif hakları ve ilgili haklar, ticari markalar, ticaret, işletme ve alan adları, iyi niyet hakkı, tescilli ve tescilsiz tasarım hakları, gizli bilgilerdeki haklar dahil) (know-how ve ticari sırlar dahil) ve diğer tüm fikri mülkiyet hakları) Mal ve Hizmetlerle bağlantılı veya bunlarla bağlantılı (bunlarla sınırlı olmamak üzere, Baumit'in tedarik ettiği tüm çizimler ve tasarımlar dahil) Baumit'in mülkiyetindedir.
- 11 Gizlilik**
- Bir Taraf (Kabul Eden/Öğrenen Taraf), gizli nitelikte olan ve diğer Tarafın (İfşa Eden Taraf) çalışanları tarafından Alıcı Tarafa ifşa edilen tüm teknik veya ticari bilgileri, şartnameleri, icatları, işlemleri veya girişimleri, kendisi, acenteleri veya taseronları ve İfşa Eden Tarafın işi veya ürünleri veya Alıcı Tarafın atabileceği hizmetler ile ilgili diğer gizli bilgileri gizli tutacaktır. Kabul Eden Taraf, Alıcı Tarafın Sözleşme uyarınca yükümlülüklerini yerine getirmek amacıyla bilmesi gereken çalışanları, acenteleri veya taseronlarına bu tür gizli bilgilerin ifşa edilmesini sınırlandıracak ve bu tür çalışanları, acentelerini veya taseronlarını Kabul Eden Tarafa bağlayan karşılık gelen gizlilik yükümlülüklerini uygulamasını sağlayacaktır (işbu Sözleşme uyarınca tabi olduğu gizliliği çalışanları, acenteleri veya taseronlarına da uygulamasını sağlayacaktır) İşbu gizlilik koşulu Sözleşmenin feshi halinde geçerli kalacaktır.
- 12 Sorumluluğun Sınırlandırılması**
- 12.1 Bu Koşullardaki hiçbir şey, Baumit'in aşağıda sayılan hususlarda sorumluluğunu sınırlamaya veya hariç tutamaz:
105. (a) kendisinin veya çalışanlarının, acentelerinin veya taseronlarının ihmalinin neden olduğu ölümler veya yaralanmalar; (b) sahtecilik veya yetkili olmayan temsil (c) 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun uyarınca ayıplı ürünler.
- 12.2 Madde 12.1'e tabi/konusu ile ilgili olmak üzere (a) Baumit, sözleşme, zarar (ihmal ile verilen zarar dahil), yasal yükümlülükleri ihlal, herhangi bir kar kaybı, illiyete bağlı olsun olmasın doğrudan veya dolaylı zarar veya herhangi, bir sözleşmeye bağlı olarak hiçbir hal ve şart altında Müşteri'ye karşı sorumlu olmayacaktır. Ve; (b) Baumit'in Müşteri'ye karşı, herhangi bir sözleşmeye bağlı olarak, sözleşmesel, zarar (ihmal ile oluşan zarar dâhil), yasal yükümlülüklerin ihlali sebebi ile doğacak zararları sebebi ile oluşabilecek sorumluluğu Müşteri'nin Sözleşme uyarınca yaptığı bütün ödemelerin toplamını aşamaz.
- 12.2 Bu Koşullarda belirtilenler haricinde, tüm garantiler, koşullar ve tüzük veya genel yasalara belirtilen diğer hükümler, yasalardan izin verdiği ölçüde, her Sözleşmeden hariç tutulur.
- 12.4 İşbu madde 12. Sözleşmenin feshi halinde geçerli kalacaktır.
- 13 Sözleşme'nin Sona Ermesi**
- 13.1 Herhangi bir hak veya çözüm yoluna hanel gelmeksizin, her bir taraf diğer tarafa yazılı olarak bildirimde bulunmak suretiyle Sözleşmeyi derhal feshedecektir. Eğer: (a) Diğer taraf Sözleşme'den kaynaklanan herhangi bir yükümlülüğünü ihlal etmesi halinde ve ihlalin giderilmesini (eğer ihlalin giderilmesi mümkünse) ilişkin verilen yazılı uyarıyı tebliğ/ alım tarihinden itibaren 14 gün içinde vermezse, (b) Diğer taraf ödemeyi durdurur veya durdurabileceği tehdidinde bulunur veya vadesinde ödemeyeceğini veya borçlarını genel

- olarak ödemeyeceğini beyan ederse, (şirket için) veya borçlarını ödemeyeceğini beyan ederse veya (gerçek kişi için) borçlarını ödemeyeceğini öngörülür veya ödemesi için herhangi bir sebep bulunmazsa, veya (ortaklık hali) ortaklardan herhangi biri için yukarıda söylenenlerden birinin gerçekleşmesi halinde;
- (c) Diğer taraf tüm veya herhangi bir alacaklı ile mevcut borçlarını yeniden yapılandırılmak için müzakere süreci başlatırsa veya alacaklıları ile uzlaşmaya gider veya uzlaşmaya gitmeyi teklif ederse (şirketler için) ana amacı diğer şirketler için çözümü şirket birleşmesi için bir veya birkaç şirket şema/gerekliliği olması veya diğer şirketler için aciz halinde olmayan yeniden yapılandırma halinde,
- (d) diğer tarafın (şirket için) iflası için bir davanın açılması, yazılı bir uyarının verilmesi, bir çözüm yolunun sonuçlanması veya bir talimatın verilmesi, bir veya birden fazla şirketin aciz halinde olmayan birleşmeleri veya aciz halinde olmayan yeniden yapılandırma hariç,
- (e) diğer taraf (gerçek kişi için) iflas davası veya talimatına konusuna,
- (f) diğer tarafın alacaklısı veya takyidatlı alacaklısı, diğer tarafın tüm veya bir kısım malvarlığı aleyhine alıkoyma veya el koyma veya bir baskı/cebir, infaz, el koyma veya bu tür başka bir işlem aleyhine uygulanır veya yaptırır ve bu prosedürlerden herhangi biri 14 gün içerisinde düşürülmezse;
- (g) (şirketler için) mahkemeye bir başvuru yapılır, talimat verilir, bir kayyum veya yönetici atanır veya bir yönetici atanmasına ilişkin bir niyet notu verilir veya diğer taraf üzerinden bir yönetici atanır;
- (h) (şirketler için) başka bir tarafın malları üzerinde değişken talep (faiz, rehin vb) hak sahibi yönetici atama yetkisini elde eder veya idari alıcı (kayyum) atanır;
- (i) bir kişinin diğer tarafın malvarlığına bir alıcı (yediemin, tasfiye memuru vb) tayin hakkı kazanması veya bir alıcı (yediemin, tasfiye memuru vb) diğer tarafın malvarlığına atanması;
- (j) 13.1 (b)'den 13.1(i)'ye (13.1(i)) dahil) bendinde belirtilen olaylardan herhangi birine eşdeğer veya benzer bir etkiye sahip herhangi bir yargı alanında diğer taraf ile ilgili olarak herhangi bir olay meydana gelir/karar verilir veya süreç işletilirse,
- (k) diğer tarafın, işinin bütününe veya önemli bir kısmını durdurur veya dondurma tehdit eder veya bırakır veya bırakma tehdit ederde askıya alma, askıya alma, durdurma veya durdurma tehditleri veya;
- (l) (gerçek kişi) diğer taraf ölümler veya hastalıklı sebebiyle veya yetersiz / fiziksel veya aklî olarak) kalma sebebiyle kendisi işlerini idare edemezse veya aklî sağlığı ile ilgili mevzuat gereğince bir hasta haline gelirse;
- 13.2 Baumit, diğer hak veya çözüm yollarına hanel gelmeksizin, Sözleşme uyarınca Hizmetlerin veya diğer Tüm Mal teslimatları veya Müşteri ile Baumit arasındaki başka bir sözleşme bir sözleşmeyi askıya alma hakkına sahip olacaktır. Eğer: (a) Müşteri'nin, Sözleşme uyarınca vadesi gelmiş olmasına karşın herhangi bir tutarı ödemesi halinde; veya (b) Müşteri 13.1(b)'den 13.1(i)'e listelenen eylemlerden bir tanesini konu olursa veya Baumit bunlardan herhangi birine Müşteri'nin konu olabileceğine dair makul bir inanc taşısorsa.
- 14 Sözleşme'nin herhangi bir sebeple sona ermesinin sonuçları: (a) Müşteri Baumit tarafından kesilmiş ve ödenmemiş tüm faturalarını, bunların faizlerini derhal ödeyecek ve Malin teslim edilmiş ve fakat faturalandırılmamış olması halinde Baumit bunları faturalandıracak ve işbu faturalar Müşteri tarafından alınmasını müteakip derhal ödenecektir. (b) Müşteri, bedelinin tamamını ödenmemiş tüm malzemeleri iade edecektir. Aksi halde, Baumit Müşterinin mülküne girebilir ve bunları ele geçirebilir. Malların iade edilinceye kadar, bunların korunmasından Müşteri sorumlu olacak ve Sözleşmeyle bağlantılı olmayan herhangi bir amaç için kullanmayacaktır; (c) Sözleşmenin feshi halinde talep hakkı kazanılmış haklar ve tazminatlar feshitten etkilenmeyecektir, buna feshitten önce veya sonra ortaya çıkıp çıkmadığına bakılmaksızın Sözleşme'nin ihlali sebebiyle ortaya çıkan zararların giderilmesi talebi dahilidir. (d) feshitten sonra açıkça veya dolaylı olarak yürürlükte olacağı belirtilen maddeler, feshitten sonra yürürlükte kalacaktır.

## 15 Genel

- 15.1 Mücbir Sebep (a) Sözleşmenin amaçları doğrultusunda, Mücbir Sebep, grevler, lokavtlar veya diğer endüstriyel ihtilaflar (tarafardan birinin işgücü veya başka herhangi bir taraf) dahil bir kamu hizmetinin veya ulaşım ağının başarısızlığı, Doğal Afet, savaş, isyan, sivil kargaşa (toplantı, gösteri ayaklanması vb) , yıkıcı/ağır şekilde hasar verici zarar, herhangi bir yasaya veya resmi düzene uyma, kural, düzenleme veya yönlendirme, kaza, tesis veya makinelerin bozulması, yangın, sel, fırtına veya tedarikçilerin veya taseronların temerrüdü ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere Baumit'in makul kontrolünün ötesinde bir olay anlamındadır; (b) Baumit, Mücbir Sebep Olayı nedeniyle Sözleşme kapsamındaki yükümlülüklerinin yerine getirilmesindeki gecikme veya başarısızlık nedeniyle Müşteriye karşı sorumlu olmayacaktır. c) Eğer Mücbir Sebep Baumit'in 30 günden daha uzun bir süre Hizmet ve / veya Malların herhangi birini sağlmasına engel olursa, Baumit, başka herhangi bir hak veya tazminatlarına hanel gelmeksizin, Müşteri'ye yazılı ibardada bulunarak Sözleşmeyi derhal feshetme hakkına sahip olacaktır.
- 15.2 Atama ve taseronluk: (a) Baumit, herhangi bir zamanda, Sözleşme kapsamındaki tüm haklarını veya herhangi bir hakkını, devredebilir, ücretlendirebilir, taseronlaştırabilir ya da herhangi bir şekilde üzerinde tasarruf edebilir ve yükümlülüklerini alt sözleşmeler veya başka bir şekilde 3. kişilerle devredebilir.

- (b) Müşteri, Baumit'in yazılı onayı olmaksızın, Sözleşme kapsamındaki haklarının veya yükümlülüklerinin tümünü veya herhangi birini devreder, yükleyemez, alt sözleşme veya başka başka herhangi bir şekilde transfer edemez.
- 15.3 Bildirimler (a) Sözleşme ile ilgili herhangi bir bildirim yazılı olacak ve diğer tarafın kişisinin kendisi tarafından veya ödemeli birinci sınıf posta, kaydedilmiş teslimat (teyidi kabul) veya ticari kurye ile muhatabin (bir şirket ise) tescilli ofisine veya (başka bir durumda) merkezine veya diğer tarafın merkez faks numarasına faksyla gönderilir. (b) herhangi bir uyarı veya iletişim kişinin kendisine yapıldığında (teslimle), adresi terk ettiyse veya ödemeli birinci sınıf posta veya kayıtlı posta ile gönderilmişse postalandığı günü takip eden ikinci işgünü sabah saat 9.00'da, eğer ticari kurye ile gönderilmişse kuryenin dağıtım fişinin imzalandığı gün ve saatte, faks ile gönderilmişse transferi takip eden işgünü usulüne uygun olarak teslim edilmiş varsayılacaktır. (c) madde 15.3 hukuki işlemler prosedürler veya legal aksiyon alınabilecek dokümanlar için uygulanmayacaktır. Bu maddenin amacına uygun olarak "yazılı" ibaresi e-postalardan kapsamaz ve herhangi bir şüphe yaratılmak adına belirtmek gerekir ki Sözleşme kapsamında uyarı bildirimlerinin e-posta ile yapılmış olması geçerli olarak teslim edildiği anlamına gelmez.
- 15.4 Feragat ve İlave / Genel Çözüm Yolları (a) Sözleşme kapsamında herhangi bir haktan feragat, yalnızca yazılı olarak yapılmış halinde geçerlidir ve bağlantılı/müteakip ihlal veya temerrütten feragat anlamına gelmez. Bir tarafın Sözleşme uyarınca ya da yasaya göre herhangi bir hak veya çözüm yolunu uygulamaması veya uygulamakta gecikmesi, söz konusu veya başka bir hak veya çözümden bir feragat ettiği anlamına gelmeyecek, başka bir şekilde uygulanmasını engelleyemeyecek veya kısıtlamayacaktır. Bir hakkın veya çözüm yolunun tek veya kısmi bir şekilde kullanılması, söz konusu veya başka bir hak veya çözüm yolunun kullanılmasını engelleyemez veya kısıtlamaz. (b) Aksi açıkça belirtilmedikçe, Sözleşme uyarınca ortaya çıkan haklar ilave niteliktedir ve yasalara sağlanan hakları kapsamaz. Tazminat: (a) Bir mahkeme veya herhangi bir yetkili makam, Sözleşmenin herhangi bir maddesinin (veya herhangi bir maddenin bir kısmının) geçersiz, illegal veya uygulanamaz olduğunu tespit ederse, bu madde veya herhangi bir maddenin bir kısmı geçersiz sayılacak ve Sözleşmenin diğer hükümlerinin geçerliliği ve uygulanabilirliği etkilenmeyecektir (b) Sözleşmenin geçersiz, uygulanamaz veya illegal bir maddesinin, bir kısmının geçersiz sayılması halinde söz konusu maddesi geçerli, uygulanabilir ve hukuki olacaktır, hükümü geçerli ve uygulanabilir kılacak için gerekli asgari değişiklikler işbu madde uyarınca yapılabilecektir.
- 15.6 Ortaklık Yasağı: Sözleşme kapsamındaki hiçbir hüküm veya düzenleme her ne amaçla olsun taraflar arasında bir ortaklık veya ortak teşebbüs niyeti bulunduğu veya bunların bulunduğu varsayımının yapılabileceği anlamına gelmeyeceği gibi, diğer tarafın temsilcisi/veya şubesi) olduğu anlamına gelmez. Taraflardan herhangi birinin her ne şekilde olursa olsun bir diğerini temsil veya bağlayıcı davranma yetkisine sahip değildir.
- 15.7 Üçüncü Kişiler Sözleşmeye taraf olmayan bir üçüncü kişi, Sözleşmeye veya Sözleşmeye bağlı bir hakka sahip değildir.
- 15.8 Varyasyon/Değişiklikler Burada yer alan Koşullarda belirtilenler dışında, Sözleşme'ye ek şart ve koşulların getirilmesi de dahil olmak üzere yapılan herhangi bir değişiklik, yalnızca yazılı olarak yapıldığında ve Baumit tarafından imzalanarak kabul edildiğinde bağlayıcı olacaktır.
- 15.9 Uygulanacak Hukuk ve Yetki/(Jurisprudans) Sözleşme, Sözleşmenin yürürlüğü/ Sözleşme dışı uyumsuzluklar veya talepler dahil), Sözleşmenin konusu veya bunlarla bağlantılı ve herhangi bir uyumsuzluk veya taleplere Türk Hukukunun uygulanacağı ve taraflar İstanbul Mahkemelerinin kesin yetkili olduğunu geri dönülmeyecek şekilde kabul etmektedirler.
- 15.10 Baumit, bu dokümandaki tüm bilgi, tahahüt ve hizmetlerdeki değişiklik hakkını saklı tutar.
- 15.11 Bu dokümanda bulunan tüm mal ve hizmet bedellerine KDV eklenecektir.





# İçindekiler

<b>A</b>		<b>C</b>	
Açılı PVC Köşe Profili - Fileli.....	61	Classico Fine .....	42
ALL IN Beton .....	99	Classico Natur .....	42
Alüminyum Köşe Profili - Fileli .....	60	Classico Special .....	42
Alüminyum Köşe Profili - Filesiz.....	61	CreativTop.....	39
<b>B</b>		CrystalActivator .....	34
Baumacol Basic .....	87	CrystalTop .....	34
Baumacol Bianco .....	87	<b>D</b>	
Baumacol FlexMarmor.....	86	Damlalıklı Alüminyum Konsol Profili - Filesiz .....	61
Baumacol Flexo .....	86	Damlalıklı PVC Konsol Profili - Fileli.....	61
Baumacol FlexTop .....	85	Damlalıklı PVC Konsol Profili - Filesiz .....	61
Baumacol FlexTop Speed .....	85	Denizlik Uzatma Profili .....	63
Baumacol FlexUni .....	86	Derz Sızdırmazlık Bandı.....	63
Baumacol FlexUni White.....	86	DispoFix .....	54
Baumacol One.....	87	DuoContact.....	53
Baumacol Preciso .....	90	DuoFix .....	54
Baumacol PremiumFuge .....	88	DuoTop .....	38
Baumacol Pro .....	87	Dübel Yuvası Açma Aparatı.....	59
Baumacol Proof.....	90	<b>E</b>	
Baumacol Protect 2K.....	91	E- Form Dilatasyon Profili.....	62
Baumacol Protect 2K Elastic.....	91	EasyFlex .....	54
Baumacol Strap.....	91	EasyPrimer.....	47
Beton B20.....	99		
Beton B30.....	99		
BetonKontakt .....	83		



<b>F</b>	
FillPrimer.....	47
FineTop .....	36
Finish.....	30
FinishExpert.....	76
FinishLight .....	76
FinishMax .....	77
FinishSuperior .....	76
FinoBello .....	77
<b>G</b>	
Geniş Başlıklı Taş Yünü Dübeli - Çelik Çivili.....	59
GlemaBrilliant.....	77
Glitter .....	30
GranoporColor .....	29
GranoporTop.....	38
Grund .....	95
<b>I</b>	
IonitColor .....	72
IonitFinish .....	74
IonitFino.....	74
<b>K</b>	
KlimaColor .....	73
KlimaDekor.....	73
KlimaFinish.....	75
KlimaFino.....	75
KlimaMPI .....	81
KlimaPerla .....	81
KlimaUni .....	81
KlimaWhite .....	80
<b>L</b>	
Lasur .....	30
<b>M</b>	
Manu 2.....	83
Manu 4.....	83
Mekanik Tırnaklı Dübél - Çelik Çivili.....	58
Mekanik Tırnaklı Dübél - Plastik Çivili.....	58
Metallic .....	30
MineralTherm .....	55
MM 30 .....	98
MosaikTop .....	40
MPA 35 .....	66
MPA 35 L .....	66
MPI 25 .....	82
MVR Uni .....	66
<b>N</b>	
Nivello Quattro.....	94
Nivello Uno.....	94
NivoFix.....	53
<b>O-Ö</b>	
openContact .....	52
openFascina .....	42
openTherm.....	55
Özel Tırnaklı Gazbeton Dübeli .....	59
<b>P</b>	
Pencere ve Kapı Bağlantı Profili - Standart .....	62
PlanoFix .....	98
PowerFlex.....	54
PremiumPrimer .....	46
Primo 1 .....	82
Primo 2 .....	66
ProContact.....	53
ProTherm .....	55
PuraColor .....	29
PuraTop.....	36
PVC - Fileli Fuga Profili.....	63
PVC - Filesiz Fuga Profili .....	63
PVC Köşe Profili - Fileli .....	60
PVC Köşe Profili - Filesiz.....	60
<b>R</b>	
Ratio Glatt.....	83
<b>S</b>	
SilikatColor.....	29
SilikatTop .....	37
SilikonColor.....	29
SilikonTop.....	37
Solido 160 .....	95
Solido 225 .....	95
Spritz.....	83
StarColor .....	28
StarContact White.....	52
StarTex .....	56
StarTherm.....	55
StarTop.....	35
StarTrack Blue .....	57
StarTrack Orange.....	57
StarTrack Red .....	57
StarTrack X1 .....	57
Subasman Profili .....	62
SuperPrimer .....	95
<b>U</b>	
Uni Dübél .....	58
UniContact .....	53
UniFix .....	54
UniPrimer .....	46
<b>V</b>	
V- Form Dilatasyon Profili.....	62
Vıdalı Aışap Dübeli .....	59



# Baumit Global



**AT - AUSTRIA**  
**Baumit GmbH**  
 Wopfinger 156  
 A - 2754 Waldegg  
 Tel.: +43 (0) 0501 888-0  
 Fax: +43 (0) 0501 888-1266  
 office@wopfinger.baumit.com  
 www.baumit.at

**BA - BOSNA I HERCEGOVINA**  
**Baumit d.o.o.**  
 BiH-71210 Ilidža  
 Osik 2 b  
 Tel.: +387 33 566 770  
 Fax: +387 33 566 771  
 info@baumit.ba  
 www.baumit.ba  
**In charge of: ME**

**CZ - ČESKÁ REPUBLIKA**  
**Baumit, spol. sr.o.**  
 CZ - 250 01 Brandýs nad Labem  
 Průmyslová 1841  
 Tel.: +420 326 900 400  
 info@baumit.cz  
 www.baumit.cz

**ES - ESPAÑA**  
**Baumit S.L.**  
 ES - 28935 Móstoles (Madrid)  
 P.I. Las Nieves, c/ Puerto de Cotos, 16  
 Tel.: +34 916 407 227  
 Fax: +34 916 360 092  
 info@baumit.es  
 www.baumit.es  
**In charge of: PT**

**BG - BULGARIA**  
**Baumit Bulgaria EOOD**  
 BG - 21 00 Elin Pelin  
 Bulgaria Str. 38  
 Tel.: +359 2 926 69 11  
 Fax: +359 2 926 69 18  
 office@baumit.bg  
 www.baumit.bg

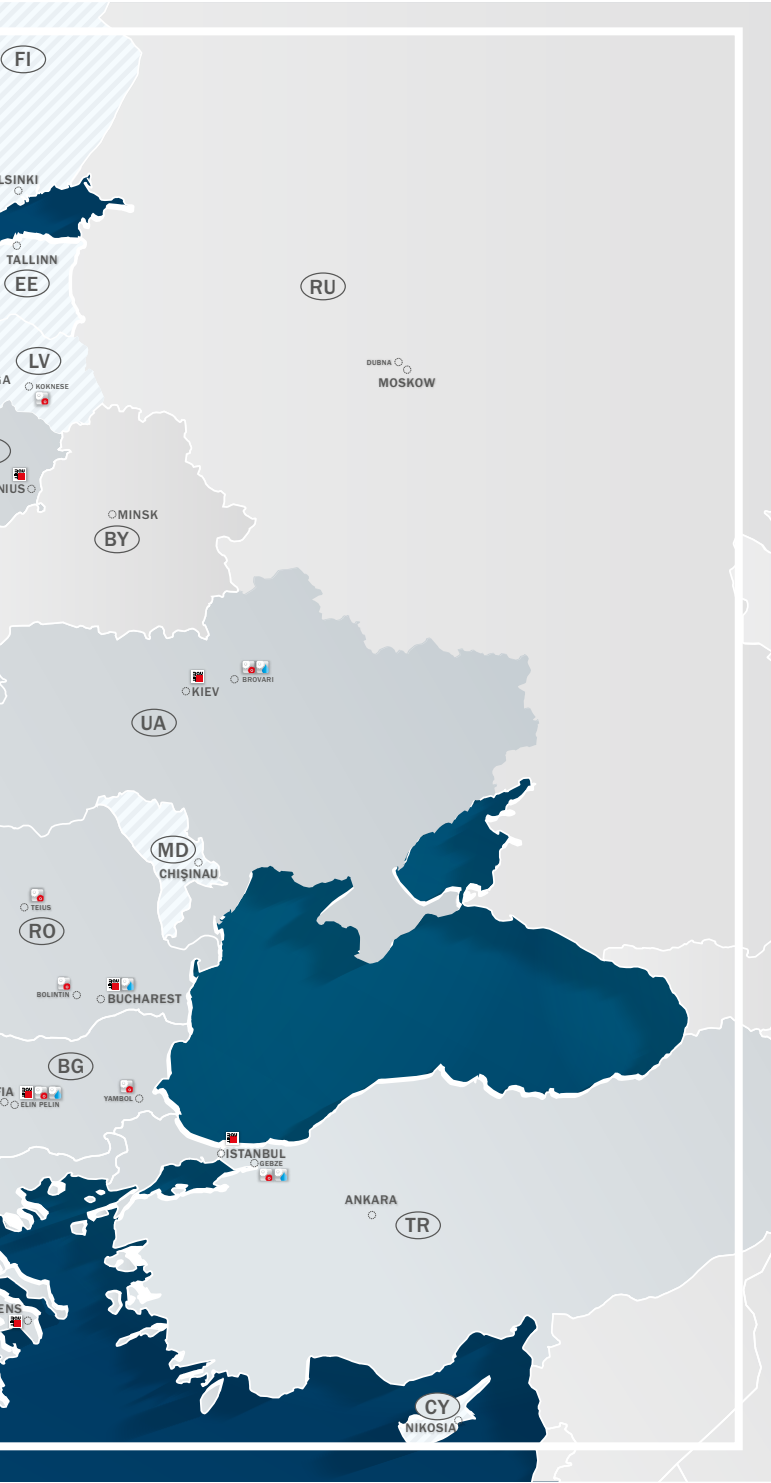
**CH - SCHWEIZ**  
**Baumit Schweiz AG**  
 CH - 8303 Bassersdorf  
 Hardstrasse 20  
 Tel.: +41 52 354 50 70  
 Fax: +41 52 354 50 71  
 office@schweiz.baumit.com  
 www.baumit.com

**DE - DEUTSCHLAND**  
**Baumit GmbH**  
 D - 87541 Bad Hindelang/Allgäu  
 Reckenberg 12  
 Tel.: +49 83 24 921-0  
 Fax: +49 83 24 921-1279  
 info@baumit.de  
 www.baumit.de  
**In charge of: BE, NE, LU, DK, NO, FI, SE**

**FR - FRANCE**  
**Baumit SAS**  
 FR - 77360 Vaires-sur-Marne  
 1 Impasse de la Centrale  
 Tel.: +33 1 762 170 21  
 Fax: +33 1 762 170 10  
 office@baumit.fr  
 www.baumit.fr







**Baumit Genel Merkezleri**



**Baumit Islak Üretim Tesisleri**



**Baumit Kuru Harç Üretim Tesisleri**



**Baumit İhracat**

 **LT - LIETUVA**  
**Baumit UAB**  
LT-14188 Lithuania  
Ukmergės g. 364, Vilnius  
Tel.: +370 5 264 07 78  
info@baumit.lt  
www.baumit.lt  
**In charge of: LV, EE**

 **SI - SLOVENIJA**  
**Baumit d.o.o.**  
SLO - 1236 Trzin  
Dobrave 12  
Tel.: +386 1 236 37 55  
Fax: +386 1 236 37 40  
baumit@baumit.si  
www.baumit.si


 **MK - REPUBLIKA SEVERNA MAKEDONIJA**  
**Baumit Makedonija Doel**  
MK - 1000 Skopje  
Ul. Jadranska Magistrala 165  
Tel.: +389 2 306 98 07  
Fax: +389 2 306 98 07  
info@mk.baumit.com  
www.baumit.com.mk

 **SK - SLOVENSKÁ REPUBLIKA**  
**Baumit, spol. s r. o.**  
SK - 811 02 Bratislava  
Žižkova 9  
Tel.: +421 2 593 03 311  
office@baumit.sk  
www.baumit.sk

 **PL - POLSKA**  
**Baumit sp. z o.o.**  
PL - 53-012 Wrocław  
ul. Wyścigowa 56 G  
Tel.: +48 71 358 25 00  
info@baumit.pl  
www.baumit.pl


 **TR - TÜRKİYE**  
**Baumit TR**  
Baumit İnşaat Malzemeleri San.  
Tic.Ltd.Şti  
Esensehir Mahallesi Hale  
Sokak No. 10 B Blok  
TR - 34776 Ümraniye/İstanbul  
Tel.: +90 (0) 216/680 34 00  
Fax: +90 (0) 216/680 34 01  
info@baumit.com.tr  
www.baumit.com.tr

 **RO - ROMANIA**  
**Baumit Romania Com SRL**  
RO - 061129 Bucuresti  
B-dul Iuliu Maniu nr. 600A, sector 6  
Tel.: +40 21 350 01 06  
Fax: +40 21 318 24 08  
office@baumit.ro  
www.baumit.ro

 **UA - UKRAINE**  
**TOV Baumit Ukraine**  
UA - 03083 Kiev  
vul. Pyrohivskyy Shlyah 34  
Tel.: +380 44 568 52 54  
Fax: +380 44 568 47 39  
office@baumit.ua  
www.baumit.ua

 **RS - SRBIJA**  
**Baumit Serbia d.o.o.**  
SRB - 11130 Beograd  
Smederevski put 25k  
Tel.: +381 11 347 50 82  
Fax: +381 11 347 47 95  
office@baumit.rs  
www.baumit.rs  
**In charge of: AL, KO**

 **UK - UNITED KINGDOM**  
**Baumit Ltd.**  
Unit 2 Westmead  
New Hythe Lane, Aylesford  
Maidstone, Kent, ME20 6XJ - UK  
Tel.: +44 (0) 1622 710 763  
contact@baumit.co.uk  
www.baumit.co.uk  
**In charge of: IE**

 **GR - GRIECHENLAND**  
**Baumit A.E.**  
GR - 15235 Vrilissia-Athens  
142, Pentelis avenue  
Tel.: +30 210 6095600  
Fax: +30 210 6095611  
info@baumit.gr  
www.baumit.gr  
**In charge of: CY**

 **HR - HRVATSKA**  
**Baumit d.o.o.**  
HR - 10090 Zagreb  
Vučak 34  
Tel.: +385 1 346 68 00  
Fax: +385 1 346 68 38  
baumit@baumit.hr  
www.baumit.hr

 **HU - MAGYARORSZÁG**  
**Baumit Kft.**  
H - 2510 Dorog, Baumit út 1.  
H - 2511 Dorog, Pf.: 132.  
Tel.: +36 33 512 910  
Fax: +36 33 431 512  
baumit@baumit.hu  
www.baumit.hu

 **IT - ITALIA**  
**Baumit Spa**  
I - 33078 San Vito al Tagliamento (PN)  
Via Castelnovo del Friuli 1 -  
Z.L. Ponte Rosso  
Tel.: +39 0434 1850980  
Fax: +39 0434 853 59  
info@baumit.it  
www.baumit.it

Baumit dünyasından  
daha fazla içerik için:



**30**  
YILA VARAN  
**GARANTİ**

**Isı Yalıtım Sistemlerinde**  
**Sektörün En Uzun Garanti Süresi**  
**Baumit'te!**