

Komple bir sistem - Standart ürün kalitesi

Baumit, iç mekânda zeminlerde kullanılmak üzere geliştirdiği geniş ürün gamı ile uygulama kolaylığı ve yüksek kalite sunmaktadır. Hazır beton, klasik şap, kendinden yayılan şap ve bu ürünler ile beraber kullanılacak astar ürünleri ile parke, halı, PVC vb. kaplama ürünlerine kadar olan katmanları uygulamak mümkün olmaktadır.

Baumit'in kullanıma hazır beton ürünleri Beton B20 ve Beton B30 sadece ev değil, bahçe uygulamalarında da kullanılabilir. Yüksek mukavemetli ve donatıya dayanıklı olmalarından dolayı hem küçük hem de büyük alanlarda tercih edilmektedir. Özellikle beton mikserlerinin girmesinin sıkıntılı olduğu alanlarda, alışveriş, iş merkezi ya da konut projelerinde sıklıkla kullanılmaktadır. Her pakette standart kalitede ürün sunması, hazır ambalajlı olması ve kolay taşınması sayesinde kullanıcıların hayatını kolaylaştırmaktadır. Merdiven, taş duvar, bahçe duvarı gibi farklı alanlarda uygulama kolaylığı ile zamandan ve iş gücünden tasarruf edilmektedir.

Hazır fabrika karışımı olarak satışa sunulan Baumit Şap Ürünleri ise her torbada aynı ürün kalitesine sahip olup, şantiyede hazırlanan şaplarda karşılaşılan belli alanlarda karışımın aynı olmaması ve şapın güçsüz kalması gibi sorunların oluşmasını engeller. Komple bir sistem olarak sunulan birbiri ile tam uyumlu diğer ürünler sayesinde, homojen bir zemin yapısı, eşit ölçüde uygulama, sertleşme ve kuruma sağlanarak çatlak oluşumları önlenmiş olmaktadır. Şap ürünlerinin kalite normu EN 13818 olup, tüm şap ürün gamı CE belgeli olarak piyasaya sürülmektedir.



KENDİNDEN YAYILAN ŞAPLAR



Nivello Quattro

Kalsiyum sülfat esaslı, polimer katkıları içeren, C20-F6 sınıfı, elle veya makine ile uygulanabilen, fabrika karışımı hazır kendinden yayılan zemin şapıdır. Zemin bozukluklarını düzelten, sıvı halde pompalanabilen ve mükemmel yayılan, düşük yüzey gerilimine sahip, çatlak ve kırıkların oluşmadığı yüksek performanslı üründür. Tüm yapılarda, iç mekânlarda kullanılabilir.

Tüketim : Yaklaşık 1,50 - 1,70 kg/m²/mm
Ambalaj : 25 kg torbalar halinde, 1 palet = 60 torba = 1.500 kg

ZEMİN ŞAPLARI



Baumit E 225

Çimento esaslı, polimer katkıları içeren, C20-F5 sınıfı, elle veya makine ile uygulanabilen, fabrika karışımı hazır zemin şapıdır. Tüm yapılarda, iç ve dış mekânlarda kullanılabilir.

Baumit E 160

Çimento esaslı, polimer katkıları içeren, C16-F4 sınıfı, elle veya makine ile uygulanabilen, fabrika karışımı hazır zemin şapıdır. Tüm yapılarda, iç ve dış mekânlarda kullanılabilir.

Tüketim : Yaklaşık 20 kg/m²/cm = Yaklaşık 2.000 kg/m³
Ambalaj : 40 kg torbalar halinde, 1 palet = 40 torba = 1.600 kg

ASTARLAR



Baumit Grund

Tek bileşenli, emici veya gözenekli yapıya sahip yüzeylere, kendinden yayılan şap ürünleri öncesinde, emiciliği dengelemek, tutunmayı artırmak ve malzeme sarfiyatını azaltmak için kullanılan, kullanıma hazır astardır.

Tüketim : Yaklaşık 0,150 kg/m²
Ambalaj : 5 kg bidonlar halinde, 1 palet = 84 bidon = 420 kg
Ambalaj : 25 kg bidonlar halinde, 1 palet = 24 bidon = 600 kg



Baumit SuperGrund

Tek bileşenli, fazla emici olmayan düzgün ve parlak yüzeylerde emiciliği dengelemek, tutunmayı artırmak ve malzeme sarfiyatını azaltmak için kullanılan, sürüldüğü yüzeyde tekstürlü bir doku oluşturan, kullanıma hazır astardır.

Tüketim : Yaklaşık 0,125 kg/m²
Ambalaj : 5 kg kovalar halinde, 1 palet = 85 kova = 425 kg

KURU BETON HARCİ



Baumit Beton B30

Çimento esaslı, polimer katkıları içeren, C30 sınıfı, fabrika karışımı hazır kuru beton harcıdır. Tüm yapılarda, iç ve dış mekânlarda kullanılabilir.

Baumit Beton B20

Çimento esaslı, polimer katkıları içeren, C20 sınıfı, fabrika karışımı hazır kuru beton harcıdır. Tüm yapılarda, iç ve dış mekânlarda kullanılabilir.

Tüketim : Yaklaşık 20 kg/m²/cm = 2.000 kg 1 m³ taze beton
Ambalaj : 40 kg kraft torbalarda, 1 Palet = 40 Torba = 1.600 kg



Uygulama yapılacak yüzeyin mutlaka tozdan arındırılması gerekmektedir. Alt yüzey kuru, sağlam, stabil ve kendini taşıyabilir durumda olmalıdır.



Hazırlanan karışım zemine dökülür. Uygulama istenirse bir şap makinesi kullanılarak da yapılabilir. Makine kullanımı, homojen karışım sağlanması ve uygulamanın hızlanması açısından tavsiye edilmektedir.



Düzeltilme ve kirpi rulo uygulamalarının ardından tamamlanan uygulama kurumaya bırakılır. Yaklaşık 6-8 saat sonra üzerinde yürünebilir. 5 mm'lik bir tabaka için 24-36 saat sonra üzerinde işlem yapılabilir. 5 mm'in üzerindeki her 1 mm kalınlık için 24 saat daha beklenmelidir.



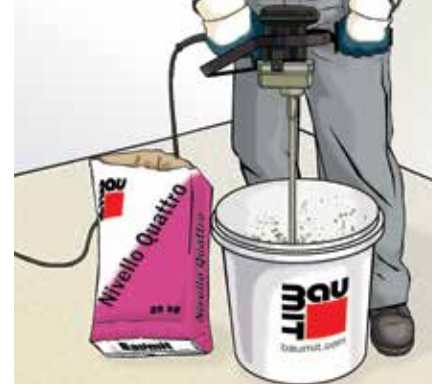
Zemin temizlendikten sonra Baumit Grund bir rulo yardımı ile zemine sürülür. Sarfiyatı yaklaşık 150g/m²'dir. Tüm yüzey astarlandıktan sonra kurumaya bırakılır. 2-3 saat sonra zemin şap uygulamasına hazır hale gelmektedir.



Zemine dökülen şap, yardımcı malzemeler ile düzeltilir. Zeminin uygun hale getirilmesi ve ürünün gereken bölümlere ulaşması sağlanır.



Kuruma süresi sona erdikten sonra kendinden yayılan şap üzerine kaplama uygulaması yapılabilir. Baumit Şap Ürünleri zeminlerinize kusursuz, düzgün bir yüzey oluşturarak konforlu bir şekilde yaşamınızı sağlar.



Astar kurutulduktan sonra Nivello Quattro bir kovada su ile karıştırılır. Su miktarı için lütfen torba üzerine veya teknik bilgi föylerine bakınız.

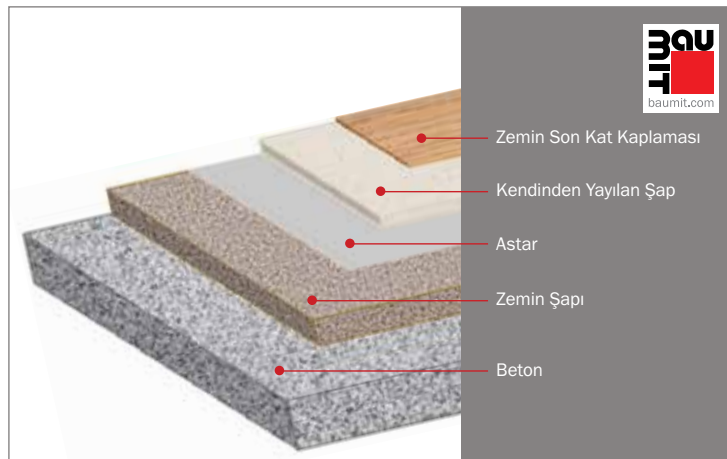


Uygulama sırasında en çok dikkat edilmesi gereken aşama ürünün üzerinde kirpi rulo gezdirildiği aşamadır. Kirpi rulo, şapın içerisinde hapsedilmiş havanın dışarı atılmasını sağlar, olası kırılma ve çatlama riskini ortadan kaldırır.



Nivello Quattro ile Mükemmel Zemin

- Sıfır çatlak
- Çok iyi kendiliğinden yayılma
- Homojen üst yüzey
- Yüzey gerilimsiz ortam
- Şap makinesi ile uygulanabilme
- Esneme kabiliyeti
- Eski zeminlerin renovasyonu için
- Yerden ısıtma sistemlerine uygun
- Sadece iç mekânlarda kullanıma uygun



- Kendinden yayılan şap uygulamalarında zemin yüzeyi temiz olmalı, gevşek ya da bozuk bölgeler uygun malzemelerle tamir edilmelidir
- Zeminde toz, kireç ya da alçı benzeri kalıntılar olmamalı, soğuk derz oluşturacak ortam oluşmamalıdır
- Şap uygulanmadan önce uygun astar ile tekniğine uygun olarak mutlaka astarlanmalıdır
- Ürün prizlenmesi süresince aşırı sıcak, soğuk ve hava akımından korunmalıdır
- Hazırlanması sırasında tavsiye edilen miktar dışında su kullanılmamalıdır
- Tavsiye edilen kalınlık aralığında uygulanmalıdır. Uygulama sırasında kirpi rulo ile oluşabilecek hava kabarcıkları tasfiye edilmelidir
- Şap makinesi ile uygulama yapılacaksa uygun karıştırıcı ekipmanın kullanılması gerekir



Seramik karo döşerken kime güvenebilirsiniz?

Baumit
Karo Yapıştırıcıları
ve Derz Dolgular



Nisan 2015

Uzun ömürlü karo uygulama çözümleri

Baumit uzmanlığı ile geliştirilen karo yapıştırıcıları ve derz dolguları, her çeşit alt yüzey ve fayans boyutu için profesyonel çözümler sunar. Standart ve yüksek performansa sahip Baumit ürünleri, iç ve dış mekânlarda için farklı seçeneklere sahiptir. İç mekânlarda; Basic, Pro ve Bianco... İç ve dış mekânlarda, zeminde veya duvarlarda FlexUni, FlexTop ve FlexMarmor...

Karolar ile mükemmel uyum

Baumit PremiumFuge, seramik karo döşerken mükemmel yardımcıdır. Su iticilik, sürekli esneklik ve küf oluşumunu önleme özelliklerine sahip bir üründür. 24 farklı renk alternatifine sahip Baumit PremiumFuge, her tür seramik malzeme ile mükemmel bir uyum sağlıyor.

- İç ve dış mekânda kullanıma uygun
- Esnek ve yüksek yapışma mukavemeti
- Dona ve suya dayanıklı derz dolgu

**Kalıcı,
Dayanıklı,
Pratik
Zemin
Çözümleri**

