



GRADABRUT® 110

Brüt Beton Yüzeyle, Alçı ve Çimento Esaslı Sıva Uygulanması İçin Performans Artırıcı Astar

TANIM

GRADABRUT® 110, Akrilik kopolimer esaslı, etkili bir bağlayıcılık ve tutunma ve özelliğine sahip, alçı sıvaların tutunma ve işlenebilirlik sürelerini uzatan tek bileşenli, brüt beton yüzeyler, duvar ve tavanlar için astar malzemesidir.

UYGULAMA ALANLARI

İç ve dış mekanlarda,
Düşey ve yatay uygulamalarda,
Alçı, kireç ve çimento esaslı sıvaların brüt beton yüzeylere daha iyi yapışmasını sağlamak için.
Tavan sıvalarında astar olarak.

ÖZELLİKLER VE AVANTAJLARI

Kullanıma hazırdır.
Kapalı mekanlarda çevre dostu ve kokusuz olduğu için güvenle uygulanır.
Tek bileşenli ve solvent içermez.
Çimento ve alçı esaslı malzemelerin brüt betona aderansını sağlar.
Çimento ve alçı esaslı malzemelerin hızlı su kaybını önler.

UYGULAMA METODU

Yüzey Hazırlama

Uygulama yüzeyleri her türlü yağ, kir, pas, toz, eski kaplamalar, oynak parçacıklar vb. yapışmayı engelleyecek maddelerden temizlenmiş olmalıdır.

UYGULAMA

GRADABRUT® 110, kullanılmadan önce homojen olarak karıştırılmalıdır.

Ürün kullanıma hazır olup; gerektiğinde %5-10 oranında su ile inceltilerek, rulo veya fırça ile yüzeye tek kat halinde uygulanır.
24 saat sonra alçı veya çimento esaslı sıvaların uygulamasına geçilir.

Dozaj

Tek katta 150-250 gr/m²
Kaplama Kapasitesi (Pratik) : 4 – 6 kg/m² (tek kat uygulama)

AMBALAJ

15 kg. plastik kova.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Malzeme Yapısı	Saf Akrilik Kopolimer
Yoğunluk	1.60± 0.05 kg/lt
pH	7.50-8.50
Kuruma Süresi	Kuruma: 2-3 saat
Yapışma Dayanımı	>1 N /mm ²
Kaplama Uygulaması	24 saat sonra

Bu değerler +23±2°C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşulları için verilmiştir.

UYARILAR

+5°C ile + 35°C arasında kullanılmalıdır.
Hazırlanan harç içerisine hiçbir yabancı madde ilave edilmemelidir.
Kullanım süresi geçmiş harç, su ilavesi ile tekrar kullanılmamalıdır.
Uzun süre güneş alan veya donan alanlara uygulama kesinlikle yapılmamalıdır.

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Serin ve kuru bir ortamda güneşten ve dondan korunarak açılmamış orijinal ambalajında kullanım ömrü 12 aydır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Uygulama esnasında, İş ve İşçi Sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır.
Çimentolu malzemelerin tahriş edici etkilerinden dolayı, depolama ve uygulama esnasında cilde ve göze temas ettirilmemeli, temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır. Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu 'na (Material Safety Data Sheet) bakılmalıdır.

SORUMLULUK

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. GRADA Yapı Kimyasalları A.Ş. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan GRADA Yapı Kimyasalları A.Ş. sorumlu tutulamaz.