



GRADA PROTEC 5

Solvent Bazlı Doğal Taş Koruyucu

ÜRÜN TANIMI

Tek bileşenli, akrilik poliüretan bazlı yüksek penetre özelliğine sahip solventli şeffaf beton ve doğal taş koruyucu

KULLANIM ALANLARI

Her türlü beton ve mineral yüzeyler, mozaik yüzeyler, doğal taşlar (mermer, traverten, kayrak, granit, sentetik ve doğal taş döşemeler,)

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Kolay uygulanabilir,
- Yüksek penetrasyon kabiliyeti.
- UV ışınlarına dayanıklı.
- Su geçirmez .
- Alkali ve asidik leke oluşturan (çay, kahve, ketçap, mayonez, kola, v.b) ürünlere karşı koruyucu,
- Sert ve dayanıklı bir yüzey oluşturduğundan dolayı yüzey aşınmalarını engeller.
- Yüzeylerde dekoratif ve estetik bir görünüm oluşturur.
- Uygulandığı yüzeyde hafif ıslak görünüm oluşur.

Renk	Şeffaf
Görünüm	Parlak
İnceltici	Kullanıma hazır
Yoğunluk	0,95 gr/cm ³
Sarfıyat	Uygulama yapılacak yüzeyin pürüzlülük ve emiş durumuna göre tek katta 150 gr – 250 gr/m ²
Ambalajı	4 kg, 15 kg teneke kutularda
Uygulama Yöntemleri	Fırça, rulo, havalı veya airless tabanca ile
Uygulama Sıcaklığı	+5°C / +30°C
Raf Ömrü	1 yıl
Kuruma Süresi	Tam kuruma 24 saat
Ekipman Temizliği	Selülozik Tiner

YÜZEY HAZIRLIĞI

Uygulama yapılacak yüzey yağ, kir, pas, toz ve her türlü kalıntılardan temizlenmesi gerekmektedir.

UYGULAMA ŞARTLARI

Kullanıma hazırdır. Emiş gücü yüksek dokulu ve pürüzlü yüzeylerde

en az iki kat uygulanmalıdır.

Her iki kat arası en az 1 saat ara verilerek uygulanmalıdır. Ürünün tam performansının test edilmesi en az 24 saat sonra yapılmalıdır. Kapalı alanlarda yapılacak uygulamalarda iyi bir havalandırma yapılmalıdır. Uygulama esnasında sigara içilmemesi ve solvent buharının solunmaması gerekir.

GÜVENLİK

Kullanmadan önce ambalaj üzerindeki güvenlik uyarılarına dikkat ediniz, gerektiği durumda ürünün Malzeme Güvenlik Bilgi Fişi'ne bakınız. Solumayınız, deri ve gözle temasından kaçınınız, yutmayınız, uygun iş güvenliği malzemesi kullanınız. Yangın ve patlama tehlikesi yanında çevrenin kirlenmemesi için de gerekli tedbirleri alınız. İyi havalandırılmış ortamlarda uygulayınız.

TAŞIMA ve DEPOLAMA

Ürün 5°C / 30°C arasında muhafaza edilmelidir.

Ürün direkt güneş ışığına maruz kalmamalıdır.

Açılmış ürünü kendi ambalajında, kapağı iyice kapatılarak muhafaza edilmelidir.

SORUMLULUK

GRADA A.Ş., üründe ve bu teknik dökümanda zaman içerisinde geliştirme/revizyon yapma hakkını saklı tutar. Bu Teknik Bilgi Fişi, daha önce bu ürün için yayınlanmış Teknik Bilgi Fişini geçersiz kılar ve 5 yıl süreyle geçerlidir. Kullanıcı, elindeki teknik dökümanın en güncel versiyon olduğundan emin olmalıdır, gerekirse firmamızla temas ederek dökümanın güncelliği sorgulanmalıdır. Ürünün amacına uygun kullanılıp kullanılmadığı, uygulama koşullarının ve şekillerinin geçerliliği uygulayıcının sorumluluğundadır. GRADA A.Ş., ürünlerin tavsiye edildiği şekilde uygulanmamasından doğacak sonuçlardan, iş kazalarından, doğrudan ya da dolaylı zarardan ve ziyan hususunda hiç bir teminat talebini kabul etmez. Yukarıda bildirilen ambalajlama değerleri GRADA A.Ş. tarafından standartlaştırılmış formüllerdeki nominal değerlerdir. Normal üretim şartlarında, uluslararası standartlarda öngörülen ölçüde sapmalar meydana gelebilir.