

Disboxan 452

Solvent bazlı siloksan esaslı, dış cephe yüzeyler ve doğal taşlar için şeffaf ve su itici yapıda solüsyondur.



İNCELTME Kullanıma hazırdır.	PARLAMA NOKTASI 41°C	SARFIYAT Yüzey düzgünlüğüne, emiciliğine ve yapısına göre 1 kg ile tek katta 3-7 m ² alana uygulama yapılabilir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.	Havasız (Airless) Püskürtmede Basınç : 100-120 bar Meme Açısı : 50° Meme Ölçüsü (Inch) : 0.010" İnceltme : Kullanıma hazırdır.	DEPOLAMA Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak 3 yıl saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız.	AMBALAJ 7.5 Kg 0,75 Kg
--	--------------------------------	--	---	---	-------------------------------------

ÖZELLİKLERİ

Disboxan 452 yüksek penetrasyon özelliğine sahip şeffaf yapıdadır. Yüzeyde film tabakası bırakmaz. Emici dış cephe mineral esaslı yüzeylerde mükemmel su iticilik sağlar. Güçlü silikonlu yapısı sayesinde uygulandığı yüzeye su geçirimsizlik sağlar. Yüzeyleri daima kuru tutarak, kirlenmeye karşı maksimum direnç gösterir. Yüzeyleri alkalilere ve U.V.'ye karşı koruyarak doğal etkenlere karşı aşınmasına dayanıklılık sağlar. Gözenekli yapısından dolayı yüzeylerin teneffüs kabiliyetini engellemez.

UYGULANACAK YÜZEYLER

Özellikle doğal taşlar, kil tuğlalar, kiremitler üzerinde yüksek performans göstereceği gibi mineral esaslı yüzeyler, gaz beton, beton yüzeylerde de kullanılabilir.

UYGULAMA

Disboxan 452 uygulaması yapılacak yüzeyler yağ, kir, toz ve kabarmış tabakalardan arınmış ve kuru olmalıdır. Disboxan 452 uygulandığı yüzeyde film oluşturmaz. Özellikle doğal taşlar olmak üzere tüm yüzeylerde beyazlama ve ton farkı oluşmaması için numune yapılması önerilir. Direkt güneş ışığı alan, bol esintili yüzeylerde yağmur altında ve güneşin ısıtmış olduğu yüzeylerde uygulama yapmayınız. Çok emici yüzeylerde iyi sonuç almak için 2-3 kat uygulama önerilir. Uygulanan kat yüzey tarafından emildikten hemen sonra 2.kat uygulamasına geçilir. Yaya trafiği olan yatay yüzeylerde kullanılması önerilmez. Yüzeye fırça, rulo ya da püskürtmeyle uygulanabilir. Püskürtme metodu-nda solvent buharının teneffüs edilmemesi için mutlaka maske kullanınız. Uygulama sonrası araç ve gereçlerinizi Caparol Sentetik Tiner ile temizleyiniz. Uygulama esnasında yüzey sıcaklığı +5 °C ile +30 °C arasında olmalıdır. Yüzeyde beyazlama ve ton farkı oluşmaması için numune yapılması önerilir. Ürünlerimizin, 30.06.2007 tarih 26568 no.lu İnşaat Genel Teknik Şartnamesine uygun yapılan alt yapı yüzeylerinde uygulanması gerekmektedir.

Poz No:
Y.25.004/12, Y.25.004/04, Y.25.004/05, Y.25.004/09

Rayiç No:
04.559/02, 04.555/02