

Teknik broşür

VS-W**Nanomoleküler yapıli şeffaf, su bazlı, akrilik koruyucu vernik****Açıklama**

VS-W, Çimentolu alt katmanların (beton, dekoratif mikro çimento kaplamaları vb.) korumak için kullanılır hazır, şeffaf, akrilik, su bazlı, nanomoleküler yapıya sahip bir verniktir.

- Güzel parlak bitiş sağlayan malzemenin doğal rengini geliştirir.
- UV-stabilidir: zamanla sararmayacaktır.
- Solventsizdir ve renksizdir, dolayısıyla kötü havalandırılan yerler için idealdir.
- İç mekan ve dış mekan kullanımı için uygundur.

Uygulama alanları

VS-W uygulandığı malzemenin doğal rengini dışı çıkarır ve aynı zamanda yüzeyi kirlenmeye karşı korur. Dekoratif çimento harçları gibi çimento alt tabakalarına uygulamaya uygundur ve poliüretan verniklerin uygulanmasından önce. Hem bina içi hem de bina dışında duvar ve zeminlere uygulanabilir.

Teknik veriler

Renk:	şeffaf (kuruma sonrası)
Yoğunluk:	0,98 kg/l
Dokunma kuruması:	20±5 dak.
Tekrar kaplama süresi:	3-4 saat
Viskozite: (DIN 53211-70, 2 mm, 23°C)	100±10 san.
Parlaklık Seviyesi: (EN ISO 2813-99, 20°C)	> %60
Ağırlık olarak katı içerek: (EN ISO 3251-03)	%26±2

Aletlerin Temizlenmesi: Temizlemeden önce aletlerden olabildiğince fazla malzemeyi çıkarın. Kullanımdan hemen sonra aletleri su ve sabunla iyice temizleyin.

Kullanım talimatları**1. Alt tabakanın hazırlanması**

Alt tabaka kuru, temiz olmalı ve yağdan, gevşek parçacıklardan, tozdan, vb. arındırılmış olmalıdır.

2. Uygulama

VS-W, %10'a kadar su ile seyreltilir ve daha sonra iki kat halinde fırça veya rulo ile uygulanır. Birinci kat kuruduktan sonra ikinci kat uygulanır.

Tüketim

Alt tabakanın emiciliğine bağlı olarak kat başına 150-200 ml/m².

Ambalaj

VS-W, 1 l'lik, 5 l'lik ve 20 l'lik kaplarda satışa sunulur.

Raf ömrü – Saklama

Orjinal, açılmamış ambalajında, +5°C ila +35°C sıcaklık aralığında saklanması durumunda üretim tarihi itibarıyla 24 ay. Ürün, doğrudan güneş ışığına ve dona karşı korunmalıdır.

Açıklamalar

- Ürün uygulama esnasındaki sıcaklık, +5°C ve +35°C arasında olmalıdır.
- Kullanmadan önce ambalaj üzerinde yazılı güvenlik talimatlarına lütfen bakın.

Uçucu Organik Bileşikler (UOB)

2004/42/CE sayılı Direktife göre (Ek II, tablo A), i alt kategorisindeki ve WB tipindeki ürün için müsaade edilen maksimum UOB içeriği, hazır ürün için 140 g/l (2010)'dur. Hazır VS-W ürünü, maksimum 16 g/l UOB ihtiva eder.

İSOMAT

YAPI KİMYASALLARI VE TİC.LTD.ŞTİ.
YENİBOSNA MERKEZ MH. 29 EKİM CD. NO:5
İSTANBUL VİZYON PARK OFİS PLAZALARI
2. PLAZA K:2 OFİS: 204, Bahçelievler / İSTANBUL
Tel.: +90 212 873 30 00 & +90 212 777 52 60
Faks: +90 212 538 97 12

www.isomat.com.tr e-posta: info@isomat.com.tr