

SLV TAŞ İZOLATÖRÜ

ÜRÜN TANIMI

ISOWEIR SLV TAŞ İZOLATÖRÜ, alçı, gaz beton gibi emiciliği yüksek inşaat malzemelerinde, doğal taş, ahşap gibi zemin ve cephe kaplamalarında su geçirmezlik, korozyona karşı mukavemet, canlı ve doğal görünümünün uzun süre korunmasını sağlayan üründür.

KULLANIM ALANLARI

Yeni ve eski tüm taş yapılarda, Doğal taş, mermer, seramik gibi zemin ve cephe kaplamalarında, Alçı, gaz beton gibi su emiciliği yüksek inşaat malzemelerinde, Derz dolgularda rutubete ve suya karşı mükemmel koruma sağlamada, Tarihi eser koruma ve restorasyon işlerinde, Aşınma ve tozlanmaya karşı, Bordür, taş merdiven ve korkuluklarda, Şömine ve barbekülerde.

UYGULAMA

Yüzey Hazırlama: Uygulama yapılacak yüzeyler su, toz, yağ, gevşek, kabarmış dokudan, eski boyalı yüzeylerden vb... maddelerden arındırılmalı. Temiz, kuru, tozsuz ve yağsız olmalıdır. Zemin empenye uygulanacak yüzeyin kapiler boşlukları 0,09 mikrondan büyük olmalıdır. Uygulama esnasında yüzey nemli olmamalıdır.

Ürün Hazırlama ve Uygulama: Ürün kullanıma hazırdır, hiçbir şekilde inceltme yapılmaz. Kullanmadan önce karıştırılmalıdır. İyice karıştırıldıktan sonra, tatbikat fırça veya rulo fırça ile yapılmalıdır. İlk katın kurumasını beklemeden, yaş üstü yaş



metodu ile yüzey doyurularak yapılır. Rulo veya fırça ile uygulamalar, en az iki kat uygulanmalıdır. Seramik, fayans vs. gözeneksiz yüzeyli yapı elemanlarının derzlerinde kullanılacaksa, derzler ilk önce tamir edilmelidir. Derzlerde ince uçlu fırça kullanılmalıdır. İşlem bittikten sonra parlak yüzeylere taşan malzeme ıslak bezle silinmelidir, aksi takdirde mat bir görüntü kalacaktır. Boya üzerinde, basınçlı su altında (havuz, su deposu, vs.) veya hidrostatik basınçların olduğu toprak altında kullanılması uygun değildir.

Dikkat Edilecek Hususlar: Tatbikat esnasında gözler korunmalı. Eldiven giyilmesi tavsiye edilir. Cilde temas halinde bol su ve sabun ile yıkanmalıdır. Göz ile temas halinde doktora başvurunuz.

ÖZELLİKLER, AVANTAJLAR

- Yüzeydeki estetik görüntüyü bozmaz. Doğal güzelliği korur.
- Yüzeylere derinlemesine nüfuz ederek su geçirimsizlik sağlar.
- Taş yüzeylerde parlaklık ve koruma sağlar.
- Su, yağ ve kir iticidir.
- Yosun ve liken üremesini engeller.
- Şeffaf malzemedir.
- Işık ve dış hava koşullarına dayanıklıdır.
- Su buharı geçirimlidir, yüzeyin nefes almasını engellemez.
- Üzerinde yürünebilir, basılabilir.
- Asit ve alkali dayanımı yüksektir.
- Suyu dayanıklıdır.
- Su geçirmezlik özelliği yanında damla, kaydırma efektleri sağlar.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Renk	Şeffaf
Görünüm	Likid
Yoğunluk (20 °C)	0,90 gr/cm ³
Uygulama Sıcaklığı (°C)	5 °C - 30 °C
Uygulama Aparatları	Fırça, rulo
İnceltme Oranı	Yok
Karışım Ömrü (20 °C)	-
Kullanım Miktarı m ² /kg	0,120 - 0,150 kg (tek kat)
Kuruma Süresi (20 °C)	Solventin yüzeyden ayrılması ile dokunma kuruması sağlanır. Tam kuruma: 24 saat
Ambalaj	20 kg Teneke kova
Depolama Sıcaklığı	Direk güneş ışığına maruz kalmayan ortamda, Dondan korunarak, Kapalı ambalajda 5 °C - 35 °C de depolanmalıdır.
Depolama Süresi	2 Yıl
Kalite Belgesi	ISO 9001



Star Boya ve Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

ISISO Sanayii Sitesi A Blok No : 12 Hadımköy, İstanbul, Türkiye

+90 (212) 623 2716

info@isoweir.com

www.isoweir.com

SAĞLIK ve GÜVENLİK BİLGİLERİ

- ◆ Ürün ambalajı üzerindeki zararlılık ve önlem ifadelerinde belirtilen uyarıları dikkate alınız.
- ◆ Ürüne ait güvenlik bilgi formunda yazan kurallara uygun davranılmalıdır.
- ◆ Beklenmeyen sağlık sorunlarında en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.