

QIS SB EMPRENYE / Ürün Teknik Bilgi Föyü

DIŞ CEPHELER İÇİN SU BAZLI, ŞEFFAF SU İTİCİ EMPRENYE MALZEMESİ



TANIM

QIS SB EMPRENYE, tek bileşeni, su bazlı silan/siloxan emülsiyonu, uygulandığı yüzeye iyi penetre olan, şeffaf bir koruyucu kaplama ve su iticidir.

KULLANIM ALANLARI

- Dış cepheler,
- Beton, doğal taş, tuğla, harç gibi yüzeyler,
- Yol, köprü, bina dış duvarları gibi mineral esaslı yapılarda kullanılabilir.

ÖZELLİKLER

- Su yalıtımı sağlar.
- Su itici sürülmüş duvarların emiciliği azaldığından, yüzeyinde kir barındırmayan daha temiz ve dayanıklı duvar elde edilir.
- Mantar ve yosun oluşmasını engeller.
- Uygulandığı yapıya çok iyi penetre olur.
- Uygulandığı yüzeyde bir film tabakası oluşturmaz.
- Uygulandığı yapının görünümünü değiştirmez.
- U.V. ışınlarına karşı dayanıklıdır.
- Alkalilere karşı dayanıklıdır.
- Uygulandığı yapının klor ve sülfatlara karşı direncini artırır.
- Buhar geçirimlidir, yüzeyin nefes almasını engellemez.
- Üzerine yapılacak boya gibi kaplamalar ile uyumludur.
- Su bazlı ve çevre dostudur.

UYGULAMA YÖNTEMİ

Yüzey Hazırlığı

- Uygulanacak yüzey tozdan, yağdan, boyadan, küre ve diğer yapı ile ilgisi olmayan ve nüfuz etmeyi önleyen maddelerden deterjan, buhar basınçlı hava veya fırça ile arındırılmalıdır.
- Yüzeydeki 0,2 mm'den geniş çatlaklar tamir edilmelidir.
- Uygulama sırasında yüzey kuru veya hafif nemli olabilir, ama ıslak lekeler olmamalıdır.
- En iyi sonuç, kuru ve çok emici yüzeylerde uygulama ile elde edilir.

Uygulama

- QIS SB EMPRENYE kullanıma hazırdır.
- Fırça, rulo veya düşük basınçlı püskürtme ile uygulanabilir.
- Kuru ve emici yüzeylerde daha iyi sonuç verir.
- Uygulanan yüzeyin emicilik oranına göre 2-3 kat uygulanır.
- Katlar arasında en fazla 3-5 saat beklenmelidir.
- Uygulama sırasında malzemenin yüzeyden akmasına dikkat edilmelidir.
- QIS SB EMPRENYE uygulanan yüzey yağmura karşı en az 3 saat boyunca korunmalıdır.
- Ürün uygulandıktan sonra üzerine yapılacak boya ve kaplamalar için ez 5 saat beklenmelidir.

SARFIYAT

Yüzeyin emiciliğine bağlı olarak; 0,1 - 0,6 kg/m²

AMBALAJ VE DEPOLAMA

5-20-30 kg Plastik Bidon

Orijinal paketinde, +10°C / +30°C'de kuru, korumalı ve havalandırılmış ortamlarda, güneş, yağmur ve dondan korunarak depolandığında raf ömrü üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Uygulama ve karıştırma sırasında malzemenin cilt ve göz ile teması önlenmeli, temas halinde bol su ile yıkanmalıdır. Göz ile temasında hemen bol su ile yıkayıp tıbbi yardım alınmalıdır. Kullanım sırasında eldiven, koruyucu giysi / maske / gözlük kullanılmalıdır.

TEKNİK VERİLER

Malzeme yapısı	Likit su bazlı silan/siloxan emülsiyonu
Renk	Süt beyaz
Yoğunluğu	1.00 ± 0.02 kg/m ³
pH	8 ± 2

Yukarıdaki değerler +20°C'de ve %50 bağıl nem için verilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreyi kısaltır, düşük sıcaklıklar süreyi uzatır.