

# BOYSAT SİLİKOKAP

## SU İTİCİ SİLİKON ESASLI AEROSOL EMPRENYE YALITIM

### ÜRÜN TANIMI:

Silikokap Emprenye Şeffaf Su İtici, solvent bazlı, şeffaf bir su yalıtım malzemesidir. Beton, gazbeton, doğal taş, seramik derzleri gibi emici yüzeylere nüfuz ederek su iticilik sağlar ve yüzeylerin suya karşı korunmasını sağlar. En büyük avantajı, emprenye görünmez yapısıyla uygulandığı yüzeyde görüntü kirliliği yaratmamasıdır.



### GENEL ÖZELLİKLER

- ✓ Su İticilik: Emprenye özelliği sayesinde yüzeyin içine nüfuz eder, su emilimini önler.
- ✓ Çatlak Köprüsü: Derz dolguları üzerinde su geçirmez bir bariyer oluşturur.
- ✓ Saydamlık: Görünmez bir koruma sağlar, yüzeyin estetiğini korur.
- ✓ Yüksek Elastikiyet: Yüksek elastikiyet sağlanmasından ötürü çatlama yapmaz, uzun ömürlüdür.
- ✓ Koruma: Betonun donma-çözülme döngülerinden ve buharlaşmadan kaynaklanan hacimsel deformasyonunu engeller.
- ✓ Kolay Uygulama: Fırça, veya püskürtme ile rahatlıkla uygulanabilir.

### GENİŞ UYGULAMA ALANI

- Seramik, karo, mermer, granit, cam tuğla derz yüzeylerinde
- Prefabrik ve fiber beton derz dolguları üzerinde çatlak köprüsü oluşturarak su kaçaklarını önler
- Traverten, kayrak taşı, mozaik, doğal taş, dekoratif tuğla gibi emici yüzeylerde
- Mineral siva, gazbeton, bims tuğla, kiremit tuğla, oluklu aspes eternit, alçıpan, betopan, OSB ve prefabrik beton paneller gibi yapı malzemelerinde su yalıtımı sağlar

### TEKNİK ÖZELLİKLER

- **Uygulama Talimatları:** Uygulama yapılacak yüzey; kir, toz, yağ vb. kabarmış kalıntılardan arındırılmalı, temiz ve kuru olmalıdır. Uygulama püskürtme yöntemiyle yapılmalıdır. Katlar arası bekleme süresi 24 saattir. + 5 C ile + 35 C arasında uygulama yapılmasına dikkat edilmelidir.
- **Sarfiyat:** 400l / 30-35 metretül
- **Renk:** Şeffaf
- **Saklama Koşulları:** Kuru ve serin ortamda, orijinal ambalajında, açılmamış olarak saklayınız.
- **Raf Ömrü:** 12 ay
- **Ambalaj Şekli:** 400 ml aerosol şişe.