

LH 415

Betonun Tozumsuzluk ve Yüzey Koruyuculuğunu Sağlayan Malzeme

Tanım

LH 415 solventli akrilik reçine esaslı, silan modifiyeli, yüksek penetrasyon özelliğine sahip, tek bileşenli, beton yüzeyini tozumsuz yapan, mukavemet artırıcı beton koruma ürünüdür.

Kullanım Alanları

- Her türlü eski, tozumsuz elverişli, perdahlanmış ya da perdahlanmamış tüm beton yüzeylerde, koruma ve kullanım ömrünü uzatma amaçlı kullanılabilir.
- Kılcak rötne çatlakları olan tüm yüzeylerde,
- Fabrika üretim alanlarında,
- Dış yüzey betonlarda,
- Garaj ve araba park alanlarında.

Avantajları

- Yüksek penetrasyon özelliğine sahiptir.
- Kullanıma hazırdır. Kolay uygulanır.
- İklim şartlarına ve UV'ye karşı dirençlidir.
- Suya karşı dirençlidir.
- Yaşlanmaya, seyreltik asit, baz, tuz ve kimyasallara karşı yüksek direnç gösterir.
- Uygulandığı yüzeyde hafif ve ağır yaya, forklift, araç trafiğinden etkilenmez bir tabaka oluşturur.
- Oluşturduğu sert ve dayanıklı yüzey sayesinde aşınmalara karşı dirençlidir.
- Transparan görüntüsü sayesinde dekoratiftir.
- Kolay silinebilen, parlak ve leke tutmayan bir yüzey oluşturur.

Teknik Bilgiler

İçerik	Silan modifiyeli akrilik reçine
Renk	Şeffaf
Görünüm	Parlak
Yoğunluk	0,95 g/cm ³
Uygulama Sıcaklığı	+5°C ile +30°C arası
Tam Kuruma	24 saat
GTIP No	3208.90.91.00.23

LH 415

Betonun Tozumsuzluk ve Yüzey Koruyuculuğunu Sağlayan Malzeme

Uygulama Yöntemi

Yüzey Hazırlığı

Uygulama yapılacak yüzeyler sağlam, kendini taşıyabilir durumda, kuru, temiz ve üzerindeki toz, yağ, boya, küre malzemesi, deterjan, kalıp yağları ve silikon gibi yapışmayı önleyici maddelerden arındırılmış olmalıdır.

Uygulama

LH 415 kullanıma hazırdır. Herhangi bir ürünle karıştırılmasına ya da seyreltilmesine gerek duymaz. Kullanmadan önce iyice karıştırılması gereklidir. Fırça, rulo ve ya püskürtme sistemi ile uygulama yapılabilir. Emici yüzeylerde en az iki kat uygulama yapılması önerilmektedir. Katlar arası minimum 1 saat beklenmelidir. Uygulama sonrası 24 saat kürlenmesi için beklenmelidir. Nihai kürlenme 7 günde tamamlanır.

Sarfiyat

Yüzey emiciliğine göre tek kat uygulamada 0,150-0,250 kg/m² dir.

Ambalaj

15 kg metal kova

Raf Ömrü

12 ay orijinal, açılmamış ambalajında

Depolama

Direkt güneş ışığı almayan +5°C ile +35°C sıcaklık arasındaki ortamlarda, aşırı sıcak ve nemden korunmalıdır.

Ekipman Temizliği

Kullanılan ekipmanlar selülozik tiner ile hemen temizlenmelidir. Kuruyan malzeme ancak mekanik yöntemlerle çıkartılabilir.

LH 415

Betonun Tozumsuzluk ve Yüzey Koruyuculuğunu Sağlayan Malzeme

Dikkat Edilecek Hususlar / Kısıtlamalar

- Deri ile temasında sağlığa zarar verebilir.
- Don olan ya da don riski olan havalarda uygulama yapmayınız.
- Uygulama yapılan yüzeyi tamamen kuruyana kadar, yağmur, don, yaya trafiği ve yüksek nemden koruyunuz.
- Yüzey ve ortam sıcaklığının +5°C den düşük, +30°C den yüksek olduğu koşullarda uygulama yapmayınız.
- Uygulama sonrası 24 saat boyunca yüzeyi ağır trafikten koruyunuz.

Sağlık ve Güvenlik

Dikkat! Göz ve cilt ile temasından kaçınınız. Göz veya cilt ile temasında derhal tıbbi yardım alınız. Yutulması halinde, derhal doktora ya da zehir kontrol merkezine başvurunuz, yutan kişiyi kusturmaya çalışmayın, ağız yolu ile herhangi bir şey vermeye çalışmayınız.

Ürünü kullandıktan sonra ellerinizi yıkayınız. Koruyucu giysi, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanınız. Ürün kullanımı sırasında yemek yemeyiniz, sigara ve içki içmeyiniz. Kirlenen giysileri çıkarınız, temizledikten sonra giysileri tekrar kullanınız. Arta kalan ürünleri, ambalajları ile birlikte yasal yönetmeliklere göre bertaraf ediniz.

Kullanılmadığı süre boyunca ürünün kapağını kapalı tutunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza ediniz.

Sınırlı Garanti: Bu teknik bilgi föyü içerisinde yazılanlar BAUMERK Şirketi tarafından sınırlı garanti sağlar ve ücretsiz temin edilebilir. Ürün ve uygulama sistemi ile ilgili ayrıntılı bilgi ve destek almak için teknik servis birimimizi arayabilirsiniz.