



EPOZEM

Mintepox CSL 777

ÜRÜN BİLGİ FÖYÜ

ÜRÜN TANIMI

Mintepox CSL 777 çimento esaslı, kendiliğinden yayılan bir tesviye harcıdır. Polimer modifiyedir.

KULLANIM ALANLARI

Kaba ve pürüzlü beton, şap, asfalt zeminlerin tesviyesinde ve bozukluklarının giderilmesinde kaplama altı için kullanılan hazır tesviye harcıdır. Orta ve yoğun yaya trafiği olan iç mekan zeminlerine uygundur. Eski betonlarda tamir harcı olarak kullanılır. Halı, pvc, ahşap parke, linoleum, epoksi, kauçuk kaplamalarından önce uygundur.

AVANTAJLARI

- 10mm'ye kadar uygulanabilir.
- Kendiliğinden yayılarak kusursuz bir yüzey oluşturur.
- Hızlı ve kolay uygulanır.
- Kürleme sırasında çatlak ve çekme yapmaz.
- Hafif elastiktir. Kırılması zordur.
- Üzerine gelecek malzemenin kolay yapışmasını sağlayan bir emiciliği vardır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kompozisyon

Tek bileşenli

Görünüm

Toz

Renk

Beton Grisi

Yoğunluk

1,6 kg/lt

Raf ömrü

12 Ay

Depolama şartları

12 Ay +10°C ile 35 °C arasında

Ambalaj

25 kg

Kalınlık

En çok 10 mm



Asmadalı Sk 21, Kosuyolu 34718 İstanbul Türkiye
Charlotten Strasse 75, 40210 Düsseldorf Germany



+90 216 471 0822
+49 211 178 6260



info@epozem.com
www.epozem.com



UYGULAMA BİLGİLERİ

Atmosferik Nem
Uygulama Sıcaklığı
Kendiliğinden Yayılma Süresi
Kullanılma Süresi
Priz Alma Süresi
Yaya Trafiği
Son Kat Kaplaması Süresi

< 90%

+5 ile +30°C arasında

15 Dk (20°C)

20 Dk (20°C)

2-8 Saat

5 Saat (20°C)

Seramik ve Halı için 8-12 Saat – Parke ve PVC için 12-24 Saat

DAYANIMLAR

Yapışma Dayanımı
Basınç Dayanımı

>1,0 (MPa) (N/mm²)

15 (MPa) (N/mm²)

YÜZEY HAZIRLIĞI

Uygulama yapılacak yüzey vakumlu süpürge ile toz, pas, kir gibi maddelerden arındırılır. Yağ ve gres özel yakma aparatları ile yakılır. Yüzeydeki serbest parçacıklar tamamen temizlenmelidir. Çatlaklar tamir edilmelidir. Uygulama yapılacak beton prizini tamamlamış olmalıdır. En az 28 gün önce dökülmüş olmalıdır.

UYGULAMA

6-6,5 litre su dolu kabin içine bir torba Mintepox CSL 777 dökülerek düşük devirli bir matkapla en az 3 dk karıştırılır. Uygulama, en fazla 10 mm kalınlık sağlanacak şekilde, istenen kalınlıkta zemine dökülür. Hava kabarcıklarını atmak için kirpi rulo uygulanmalıdır. Daha fazla kalınlık istenmesi durumunda ilk kat sertleşir sertleşmez ikinci kat atılmalıdır. 24 saatten fazla geçmesi durumunda ise iki kat arasında astar uygulanmalıdır.

ALET TEMİZLİĞİ

Kullanımdan sonra tüm aletleri tinerle veya diğer endüstriyel temizleme malzemeleriyle temizleyin. Kürünü aldıktan sonra sadece mekanik olarak temizlenebilir.

SARFIYAT

1mm kalınlık için sarfiyat 1,6 kg/m²





EPOZEM

UYARILAR

Farklı üretim partileri arasında ton farkları görülebilir. Farklı partilerin ürünlerini mümkün olduğunca göze en az batan bölgelerde yan yana uygulayın.

Kuruyana kadar zehirli gaz çıkardığından, kapalı yerlerde kullanılması gerektiğinde cebri havalandırma sağlanmalı ve sağlık tedbirleri alınmalıdır. (S 38–23)

Kutu kapağını açık bırakmayınız. (S 7)

Direkt güneş ışığına ve ısıya maruz bırakmayınız. (S 3/15)

Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayınız. (S 2)

Bütün kimyasal maddelerle yapılan çalışmalarda gözler ve cilt korunmalıdır. (S 24/25)

Bu teknik bülten genel şartlar dikkate alınarak hazırlandığından, yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için yazılı bilgi alınız. Aksi takdirde bilgi yetersizliğinden kaynaklanan hatalar, firmamıza sorumluluk yüklenmez. Bu teknik bülten, bu ürünle ilgili önceki bültenleri geçersiz kılar.



Asmadalı Sk 21, Kosuyolu 34718 İstanbul Türkiye
Charlotten Strasse 75, 40210 Düsseldorf Germany



+90 216 471 0822
+49 211 178 6260



info@epozem.com
www.epozem.com