

BİTU-ÇİM

İki Bileşenli Bitum Kauçuk Emülsiyonu

TANIM: Bitu-Çim iki bileşenli solvent içermeyen polimer modifiyeli bitum emülsiyonudur.

KULLANIM ALANLARI: Zemin altı ve üstü tüm yatay ve düşey iç ve dış yüzeylerde, Temel, mahzen ve bodrum izolasyonlarında, Banyo, mutfak ve tuvalet gibi zeminlerde sızıntı sularının izolasyonunda, Çimento esaslı şapların altında su izolasyonu olarak, Eski bitümlü membran, zift asphalt, ziftli kağıt gibi yalıtımların tamiratında, Hafif yalıtım levhalarının yapıştırılmasında. Boru havalandırma kanalları ve aydınlatma menfezlerinin geçişlerindeki detaylarda,

ÖZELLİKLERİ: Mala yada havasız sprey tabancası ile uygulanabilir
Düşey yüzeylerde sarkma yapmaz
6 mm kadar tek seferde uygulama kolaylığı, işçilikten tasarruf
Düşük hava sıcaklarında büzülme yapmaz
Toprak altı kullanımına uygundur. Micro organizmalardan ve yer altı sularından etkilenmez.
Hızlı kürlendiği için yalıtımda çabuk sonuç
Kuru ve hafif nemli yüzeylere uygulanabilir.
Solvent içermediği için çevreye zarar vermez,
Uygulamadan sonra koruyucu levhalar malzeme yaş iken yüzeye yapıştırılabilir.
UV Dayanımı vardır.



UYGULAMA: Yüzeyin hazırlanması: Uygulama yapılacak yüzeyler temiz olmalıdır. Yüzeydeki yağ ve benzeri kirlilikler malzemenin yüzeye yapışmasını etkileyeceğinden yüzeyden iyice temizlenmelidir. Aynı zamanda, aderansı etkileyecek gevşek parçalar yüzeyden mekanik ya da basınçlı hava yoluyla temizlenmelidir. Yüzey bozuklukların, yüzeylerdeki deliklerin tamir ve köşelere pah eile POMEX tamir harçları ile yapıldıktan sonra, yüzeyler nemli hale getirilmelidir. Astarlama gerektiren hallerde, B modülü 1:5 oranında su ile inceltilecek, fırça ile yüzeye uygulanmalıdır. Astar kat tam olarak kuruduktan sonra üzerine uygulama yapılmalıdır. Karıştırma: Temiz bir kapta, sıvı bileşen üzerine toz bileşen yavaş yavaş eklenerek düşük devirli bir karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilinceye kadar 3-4 dakika karıştırılır. Uygulama yöntemi: Tercihe göre mala, fırça veya makine ile istenilen kalınlıkta bir seferde (max. 6 mm) uygulama yapılır. İstenirse siva filesi ile uygulama yapılarak mekanik özellikleri artırılabilir. En son, istenirse yüzey hafifçe ıslatılarak çelik mala ile üzerinden geçildiğinde parlak ve düzgün bir yüzey elde edilebilir.

TEKNİK BİLGİLER:

Tip/Ambalaj	: A modülü TOZ 25 kg B modülü SIVI 15 kg
Karışım Rengi	: Siyah
Yoğunluk	: A modülü : 1,3 – 1,5 g/ml B modülü : 1,1 – 1,3 g/ml
Karışım Yoğunluğu	: 1,6 – 1,7 g/ml
Sarfiyat	: 1 mm kalınlık için 1,6 – 1,7 kg /m ²
Kap Ömrü	: 1 saat
Yüzey Kuruması	: Hava sıcaklığına bağlı olarak 1-3 saat
Raf Ömrü	: Açılmamış ambalajında 8 aydır.
Depolama	: Kuru ve serin ortamda depolayınız. B modülü dondan koruyunuz.

UYARI: Çalışırken korucu gözlük ve eldiven kullanınız. Cilde temas halinde kurumadan su ile temizleyiniz. Göze temas halinde derhal doktora başvurunuz. Direk güneş ışığı altında depolamayınız. + 5 - + 30 °C arasında uygulama yapınız. Teknik destek veya daha fazla bilgi için POMZA EXPORT teknik servisini arayınız.



POMEX