



### TEKNİK BİLGİLER

Esası	: Bitüm-Kauçuk
İnceltici	: Su
Renk	: Ambalajında iken petrol rengi, kurduktan sonra siyah
Kivam	: Akıcı koyu kıvamlı (boza kıvamı)
Yoğunluk	: 1,03 gr/cm <sup>3</sup>
Uygulama sıcaklığı	: 5°C ile 30°C arasında
Katı madde oranı	: %56
Kuruma süresi	
Dokunma	: 1 saat
Tam kuruma	: 5-6 saat
Test	: 8 gün
Raf Ömrü	: Kuru ve serin ortamda 12 ay

## BITUMPLUS

### TEK KOMPONENTLİ BİTÜM-KAUÇUK ESASLI SU YALITIM MALZEMESİ

#### TANIMI

- Kullanıma hazır, tek komponentli, elastikiyeti katkılarla güçlendirilmiş, elastomerik, bitüm-kauçuk esaslı su yalıtım malzemesi.

#### UYGULAMA ALANLARI

- Yatay ve düşey yüzeylerde, temel, mahzen ve bodrumların dıştan yalıtımında, banyo, mutfak gibi ıslak hacimlerin yalıtımında kullanılır.
- Ceresit Bitumplus, elenmiş ince kum ve bir miktar çimento karıştırılarak elde edilen şap malzemesi mala ile çekilerek, zemindeki çukur bölümler tesviye edilebilir veya yalıtım katları üzerinde koruyucu tabaka oluşturulabilir.

#### ÜRÜN AVANTAJLARI

- Kolay uygulanır
- Eksiz ve kesintisiz bir yalıtım tabakası oluşturur
- Yanıcı ve zehirli maddeler ihtiva etmediğinden, kapalı yerlerde güvenle kullanılabilir
- Kalıcı elastiktir
- Kılcal çatlakları kapatır

#### SARFIYAT

- Fırça ile her sürüşte 800 gr/m<sup>2</sup> olmak üzere en az 2 kat uygulanmalıdır. Mala ile tek katta 2 kg uygulama yapılabilir.

#### UYGULAMA

- Uygulama yapılacak yüzey toz, kir, pas ve yağdan arındırılmalı ve yüzeydeki gevşek parçalar kazınmalıdır. İyi yapışma sağlamak amacıyla, su ile 1:1 oranında inceltiletilen Bitumplus uygulamadan önce astar olarak kullanılmalıdır.
- Sivri uçlar yuvarlatılmalı, yatay/düşey ek yerleri gibi çatlamaya uygun bölgeler pahlanarak açılmalıdır. Büyük gözenek ve çatlaklar Ceresit Bitüm Mastik ile doldurulmalıdır.
- Ceresit Bitumplus, soğuk uygulmalıdır. Hazır bir malzeme olduğu için herhangi bir inceltici kullanılmamalıdır.
- Karıştırıldıktan sonra, mala veya bitüm fırçası ile sürülerek ya da tabanca ile püskürtülerek uygulanır.
- Çatlaklı yüzeylerde veya daha yüksek basınçlı suya dayanması gereken yalıtım uygulamalarında, donatı filesi, polyester keçe, tecrit bezi vb. taşıyıcı ile birlikte kullanılır.
- Yağışlı havalarda veya 5°C'den düşük sıcaklıklarda uygulanmamalıdır.
- Hava koşullarına bağlı olarak yaklaşık 5-6 saatte kurur. Bir kat tam kurumadan, diğer kat sürülmemelidir.
- Kullanılan aletler, kullanıldıktan hemen sonra sabunlu su ile, kurduktan sonra sanayi tipi solventlerle temizlenebilir.

#### DİKKAT!

- Çocukların erişemeyeceği yerlerde saklanmalıdır.
- Bütün kimyasal maddelerle yapılan çalışmalarda gözler ve cilt korunmalıdır.
- Çalışma esnasında uygun eldiven ve koruyucu gözlük kullanılmalıdır.



Siyah

