



ÜRÜN BİLGİ FORMU



TS EN 15814

BT2K-600 PLUS

www.btm.co

Bitümlü Tecrit Maddeleri San. ve Tic.A.Ş.
Kemalpaşa Org. San. Bölgesi Mah. Gazi Bulvarı.
No: 152 Kemalpaşa / İZMİR
Tel:+90 0232 877 04 02 (8hat)
Fax: +90 0232 877 04 10

Döküman No: PDS 201-0
Yayın tarihi :19.01.2017 Revizyon tarihi : -

ÜRÜN TANIMI	Soğuk uygulamalı, elyaf takviyeli, çift komponentli, çimento ve kauçuk-bitüm esaslı su yalıtım malzemesi			
UYGULAMA ALANI	Teras, çatı, temel, perde duvar ve bodrum gibi zemin altı uygulamalarında, binaların toprak altında kalan ve su ile temas eden yüzeylerde, beton, taş, tuğla, biriket, siva, şap gibi mineral yüzeylerin yalıtımında, ısı yalıtım levhalarının yapıştırılmasında kullanılır.			
UYGULAMA METODU	Uygulamadan önce, Toz bileşen, sıvı bileşen içine yavaş yavaş ilave edilerek, elektrikli bir karıştırıcı 3-5 dk. homojen ve topaksız bir karışım elde edilinceye kadar karıştırılır. Karışım hazırlandıktan sonra 1-2 saat içerisinde uygulama yapılmalıdır. Uygulama fırça, rulo ve havasız uygulama makinası ile yapılabilir.			
DEPOLAMA	Ürünün içinde bulunduğu kovalar direkt güneş ışığında bırakılmamalıdır. Raf ömrü 1 yıldır.			
EKOLOJİK BİLGİLER	Doğal ortamda kullanılabilir.			
TEST	METOD	BİRİM	TOLERANS	DEĞER
Su Direnci	TS EN 15817	-	-	Suda renk değişimi yok, bağ ayrışması yok
Düşük Sıcaklıkta Esneklik (0°C'de)	TS EN 15813	-	-	Çatlak yok
Yüksek sıcaklıkta Boyutsal Kararlılık (70°C'de)	TS EN 15818	-	-	Akma, kayma yok
Kalınlık azalması	TS EN 15819	%	≤	50
Yangına Tepki Sınıfı	TS EN 13501-1	sınıf	-	E
Su Geçirmezlik	TS EN 15820	sınıf	-	W1
Çatlak Köprüleme	TS EN 15812	sınıf	-	CB 1
Yağmura Karşı Direnç	TS EN 15816	sınıf	-	R1
Yoğunluk (karışım)	TS 113	gr/cm ³	±0,05	1,05
Katı madde oranı	TS 113	%	Min.	70
Kür süresi	TS 113	saat	Max.	24
Uygulama sıcaklığı	-	°C	-	+5 / +30
Isıtma deneyi (100±3°C)	TS 113	-	-	çökme, akma, kabarma yok.
Alevlenmezlik	TS 113	-	-	Alevlenme yok

NPD (No performance defined)= değer belirtilmemiştir.

* Ürünle ilgili güvenlik bilgileri için ürüne ait Güvenlik Bilgi Form'una bakınız.

Üretici, ürün ile ilgili özellikleri değiştirme hakkını saklı tutar.

BF/14-17-0