



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

ÜRÜN BİLGİ FORMU



POLİROOF
SA MB 50 CM

TS EN 13707

Döküman No: PDS-132-02

Yayın tarihi :01.01.2013 Revizyon tarihi : 02.11.2016

ÜRÜN TANIMI	Polimerik bitüm; poliolefin veya poliolefin kopolimer bileşiminin ilave edilmesi ile modifiye edilen petrol bitümü			
UYGULAMA ALANI	Çatılarda son kat veya tek kat örtü olarak uygulanır.			
UYGULAMA METODU	Alt yüzeyindeki silikonlu film sıyrılır ve ürün, yüzeye direkt uygulanır. Uygulama kitapçığına bakınız.			
ÜST YÜZEY KAPLAMA	Mineral			
ALT YÜZEY KAPLAMA	Kendinden yapışkanlı katman / Silikonlu film			
DONATI TİPİ	Polyester			
DEPOLAMA	Direk gün ışığından koruyunuz, dik olarak depolayınız.			
EKOLOJİK BİLGİLER	Su yalıtım amaçlı malzemedir.Doğal ortamda kullanılabilir.			
TEST	METOD	BİRİM	TOLERANS	DEĞER
GÖRSEL KUSURLAR	TS EN 1850-1	-	-	YOKTUR
UZUNLUK	TS EN 1848-1	m	-0,03	10
GENİŞLİK	TS EN 1848-1	m	-0,02	0,5
KALINLIK	TS EN 1849-1	mm	±0,2	3,3
ÇEKME DİRENCİ (BOY)	TS EN 12311-1	N/50mm	-%10 ; +%50	450
KOPMA UZAMASI (BOY)	TS EN 12311-1	%	(-0 ; +20)	25
ÇEKME DİRENCİ (EN)	TS EN 12311-1	N/50mm	-%10 ; +%50	350
KOPMA UZAMASI (EN)	TS EN 12311-1	%	(-0 ; +20)	25
YIRTILMAYA KARŞI DİRENÇ(BOY)	TS EN 12310-1	N	±30%	120
DÜŞÜK SICAKLIKTA ESNEKLİK	TS EN 1109 (Üst yüzey)	°C	min.	-5
	TS EN 1109 (Alt yüzey)	°C	min.	-5
	Yapay Yaşlandırma Sonrası (EN 1296)	°C	(-0 ; +10)	-5
SICAKLIK DAYANIM DİRENCİ (<2mm)	TS EN 1110	°C	min.	110
	Yapay Yaşlandırma Sonrası (EN 1296)	°C	(-10 ; +0)	110
MİNERALLERİN YAPIŞMASI	TS EN 12039	%	max.	30
TEHLİKELİ MADDELER	-	-	-	YOKTUR

NPD = (No performance defined) (Değer belirtilmemiştir.)

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

BF/14-17-0