



[www.btm.co](http://www.btm.co)

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

# ÜRÜN BİLGİ FORMU



TS EN 534

## CORRUBIT

Döküman No: PDS-067-0

Yayın tarihi :05.01.2009 Revizyon tarihi : 01.06.2013

<b>ÜRÜN TANIMI</b>	Oluklu Bitümlü Levha			
<b>ÜRÜN BİLEŞİMİ</b>	Bitüm emprenye edilmiş elyaf			
<b>UYGULAMA ALANI</b>	Eğimli çatılarda su yalıtımında ve duvar kaplamalarında kullanılır.			
<b>UYGULAMA METODU</b>	Çivi ile emkanik fiksaj yapılarak uygulanır. Uygulama kitapçığına bakınız.			
<b>DEPOLAMA</b>	Direkt güneş ışığı altında ve yığın halinde depolamayınız.			
<b>EKOLOJİK BİLGİLER</b>	Kategori R- Birçok iklim şartlarında su yalıtımı amaçlı kullanılabilir.			
TEST	METOD	BİRİM	TOLERANS	DEĞER
UZUNLUK	TS EN 534	mm	+%1 , -%0	2000
GENİŞLİK	TS EN 534	mm	±%2	930
KALINLIK	TS EN 534	mm	±%10	2,4
OLUK YÜKSEKLİĞİ	TS EN 534	mm	±%6	36
OLUK ADIMI	TS EN 534	mm	±%3	93
KENARLARIN DİKLİKTE SAPMASI	TS EN 534	mm/m	Max.	4
DÜŞEY YÜK ETKİSİNDE EĞİLME	TS EN 534	N/m <sup>2</sup>	Min.	1400
DARBE DAYANIMI (Kategori R:400 mm yükseklik)	TS EN 534	-	-	Geçti
YIRTIлма DAYANIMI	TS EN 534	N	Min.	200
SU GEÇİRMEZLİK (48 saat)	TS EN 534	-	-	Geçti
BİTÜM ORANI	TS EN 534	%	Min.	40
KÜTLE	TS EN 534	kg/m <sup>2</sup>	±%10	2,96
ÜRÜNÜN HOMOJENLİĞİ	TS EN 534	-	-	Geçer
SU EMME	TS EN 534	%	Max.	20
DONMA-ÇÖZÜNME ETKİSİYLE ESKİTME SONRASI YIRTIлма	TS EN 534	N	Min.	200
DONMA-ÇÖZÜNME ETKİSİYLE ESKİTME SONRASI SU GEÇİRMEZLİK (48 saat)	TS EN 534	-	-	GEÇER
ISIL GENLEŞME KATSAYISI	TS EN 534	1/K	Max.	100x10 <sup>-6</sup>
YANGINA TEPKİ	TS EN 13501-1	-	-	E

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

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

BF/14-17-0