

## ISOLANTECH C 2000

Çatı ve Temel de Su Yalıtımında  
Kullanılabilen Takviyeli Bitümlü levhalar

### PERFORMANS DEĞERLERİ

ÖZELLİKLER	DENEY SONUÇLARI	BİRİM	DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ/ TOLERANS
Taşıyıcı	CAM TÜLÜ		-
Üst yüzey kaplama	PE FİLM		-
Alt Düzey Kaplama	PE FİLM		-
Görsel Kusurlar	GÖRSEL KUSUR YOK	-	-
Uzunluk	1500	Cm	±3
Genişlik	100	Cm	±2
Kalınlık	1.6	Mm	±0.2
Doğruluktan Sapma	YOK	Cm	-
Kütle birim ağırlığı	3.1	Kg	±2
Su geçirmezlik	BAŞARILI	-	-
Çekme özellikleri: çekme mukavemeti (boyuna)	300	N/50 mm	≥
Çekme özellikleri: çekme mukavemeti (enine)	200	N/50 mm	
Çekme özellikleri: çekme mukavemeti (boyuna)/(enine)	2/2	%	≥ 30
Boyutsal kararlılık	0,6	%	≤ % 0,6
Düşük sıcaklıklarda esneklik	-10	°C	Min
Yüksek sıcaklıklarda akmaya mukavemet	120	°C	Min