

TRUELINE PAR 4000

Çatılarda Su Yalıtımında
Kullanılabilen Takviyeli Bitümlü levhalar

PERFORMANS DEĞERLERİ

ÖZELLİKLER	DENEY SONUÇLARI	BİRİM	DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ/ TOLERANS
Taşıyıcı	POLYESTER KEÇE	120gr/m ² ≥	-
Üst yüzey kaplama	ARDUAZ TASLI		-
Alt düzey kaplama	PE FİLM		-
Görsel kusurlar	GÖRSEL KUSUR YOK	-	-
Uzunluk	1000	cm	±3
Genişlik	100	cm	±2
Kalınlık	3		±2
Doğruluktan sapma	YOK	cm	-
Kütle birim ağırlığı	3.5	Kg	±0.2
Su geçirmezlik	BAŞARILI	-	-
Çekme özellikleri: çekme mukavemeti (boyuna)	470	N/50 mm	≥
Çekme özellikleri: çekme mukavemeti (enine)	350	N/50 mm	
Çekme özellikleri: çekme mukavemeti (boyuna)	30	%	≥ 30
Çekme özellikleri: çekme mukavemeti (enine)	30	%	≤ % 0,6
Boyutsal kararlılık	0,6	%	min
Düşük sıcaklıklarda esneklik	-10	°C	min
Yüksek sıcaklıklarda akmaya mukavemet	120	°C	