

TEKNİK BİLGİ FORMU

STRETCH HOOD

ÖZELLİKLER	DEĞER	BİRİM	STANDARD	
Kalınlık	100	mikron	EN ISO 4591	
Görünüş	Normal		EN ISO 13206	
Mekanik Özellikler				
Kopmada Çekme Dayanımı (*)				
	MD	32,0	Mpa	EN ISO 527-3
	TD	31,2	Mpa	EN ISO 527-3
Kopmada Uzama (*)				
	MD	680,0	%	EN ISO 527-3
	TD	690,0	%	EN ISO 527-3
Akmada Çekme Dayanımı				
	MD	8,0	Mpa	EN ISO 527-3
	TD	8,0	Mpa	EN ISO 527-3
Yırtılma Dayanımı				
	MD	23,0	g/micron	EN ISO 6383-2
	TD	31,0	g/micron	EN ISO 6383-2
Darbe Düşürme Testi				
	Gövde	> 6.000	g	EN ISO 7765-1
Geri Esneklik Oranı (Elastic Recovery)				
		35,0	%	
Yüzey Sürtünme Katsayısı (C.O.F)				
		0,40		
Optik Özellikler				
Toplam Görünür Işık Geçirgenliği				
		90	%	EN ISO 2155-5
Pusluluk				
		13	%	EN ISO 2155-9
Termal Etki				
			%	EN ISO 13206
Diğer Özellikler				
Garanti Süresi (**)				
		12 Ay		
(*) Çekme testi 1.000 mm/dk hızda yapılmıştır.				
(**) 150 kly/yıl radyasyon olan iklim koşullarında (Farklı radyasyon koşulları veya kalınlıklar için lütfen iletişime geçiniz).				