

EP3AL

elaSTOPER

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

TS EN 13707

Bitüm yapısı	SBS (Stiren Butadien Strien) katkılı
Taşıyıcı	Polyester
Üst yüzey kaplama	Alüminyum
Alt yüzey kaplama	PE

Test Adı	Birim	Tolerans	Değer
Görsel kusurlar	TS EN 1850-1	...	yoktur
Kalınlık	TS EN 1849-1	mm	±0,2
Uzunluk	TS EN 1848-1	m	min(-0,03)
Genişlik	TS EN 1848-1	cm	min(-2)
Doğrusallıktan sapma	TS EN 1848-1		geçer
Su geçirmezlik	TS EN 1928 Mt.A / Mt. B*	10kPa/60kPa*	geçer
Boyutsal kararlılık	TS EN 1107-1	%	max
Soğukta bükülgenlik	TS EN 1109 / ASTM D-5147	°C	≤
Akmaya dayanım	TS EN 1110 / ASTM D-5147	°C	≥
Çekme özellikleri (Boy/En)	TS EN 12311-1	N/50mm	min
Kopma uzaması (Boy/En)	TS EN 12311-1	%	min
Darbeye karşı dayanım	TS EN 12691 Mtd.A	mm	min
Statik yüklere karşı dayanım	TS EN 12730 Mtd.A / Mtd B*	Kg	min
Ek yeri kaymaya karşı dayanım	TS EN 12317-1	N/50mm	±20%
Ek yeri ayrılmaya karşı dayanım	TS EN 12316-1	N/50mm	±30%
Yırtılmaya karşı direnç (çivi ile)	TS EN 12310-1	N/50mm	±20%
Yangına tepki	TS EN 11925-2	sınıf	
Dıştan yangın etkisine karşı davranış	ENV 1187-2	sınıf	
Sıcaklık çevrimi altında şekilsel kararlılık	TS EN 1108		
Su buharı özellikleri	TS EN 1931		min
Germeden sonra su geçirmezlik	TS EN 13897		
Bitki kökü dayanımı	EN 13948		
Yapay yaşlandırma+ soğukta bükülgenlik	TS EN 1296/TS EN 1109	°C	0+10
Yapay yaşlandırma+akmaya dayanım	TS EN 1296/TS EN 1110	°C	0+10
Dayanıklılık	TS EN 1296/TS EN 1928	2kPa / 60kPa*	
Granüllerin yapışması	TS EN 12039	%	max
Kimyasallara karşı dayanım	TS EN 1847		
Tehlikeli maddeler	...	var/yok	