

# Teknik veriler

Malzeme	Çaprazlama lamine özel HDPE folyo ile bitüm-kauçuktan oluşan su yalıtım membranı.
Kalınlık	yaklaşık 1,5 mm
Ağırlık	yaklaşık 1,6 kg/m <sup>2</sup>
Isı dayanımı	-30 °C ile + 80 °C
İşleme sıcaklığı	+5°C to +30°C (hava ve zemin); -5°C DELTA-THENE- SOĞUK ASTAR ile TRICH (COLD BASECOAT)
Rulo eni	1 m
Rulo uzunluğu	5 m veya 20 m
Saklama koşulları	Rulolar dikey olarak taşınıp depolanmalıdır.
İmha	EWC Kodu 1 703 02, asfalt, ziftsiz
Paketleme	geri dönüştürülebilir
Su geçirimsizlik (EN 1928, B prosedürü)	Geçer (400 kPa/72 h)
Yangın sınıfı (EN 13501-1)	E

Çekme mukavemeti (EN 12311-1)	Boyuna: yaklaşık 250 N/50 mm
	Enine: yaklaşık 250 N/50 mm
Yırtılma mukavemeti (çivi ile) (EN 12310-1)	Boyuna: yaklaşık 150 N
	Enine: yaklaşık 150 N
Düşük sıcaklıklarda esneklik (bükülebilirlik) (EN 1109)	-30 °C
Sd değeri	yaklaşık 150 m