



ÜRÜN BİLGİ FORMU

UKS MASSIMO P40K

TS 11758-1

BİLEŞİM	APP (Ataktik Polipropilen) katkılı plastomerik bitüm; termoplastik kauçukların ilave edilmesi ile modifiye edilen petrol bitümü			
UYGULAMA ALANI	Genel amaçlı su yalıtımında büyük sanaat yapıları, tüneller, yapay göletler, su kanalları, atık depolama sahaları, arıtma tesisleri ve yüzme havuzu gibi yerlerde kullanılır.			
UYGULAMA METODU	Eritme kaynağı ile birleştirilerek uygulanır. Uygulama broşürüne bakınız.			
ÜST YÜZEY KAPLAMA	Kırmızı Mineral Kum			
ALT YÜZEY KAPLAMA	Polietilen Film			
DONATI TİPİ	Polyester			
DEPOLAMA	Direkt gün ışığından koruyunuz, dik olarak depolayınız.			
EKOLOJİK BİLGİLER	İnsan ve çevre açısından özel bir tehlike içermez.			
SINIF	SINIF 1			
GRUP	Grup 1 (PB1)			
TİP	Tip 3 (P)			
TÜR	Tür 2			
ÇEŞİT	PE film/mineral kum			
TEST	METOD	BİRİM	TOLERANS	DEĞER
GÖRSEL KUSURLAR	TS 11758-1	—	—	YOKTUR
BOY	TS EN 1848-1	cm.	±3cm	1000
EN	TS EN 1848-1	cm.	±2cm.	100
KALINLIK	TS EN 1849-1	mm.	(- 0,3mm)	3,5
ÇEKME MUKAVEMETLERİ (En/Boy)	TS EN 12311-1	N/5 cm	min.	600/800
KOPMA UZAMALARI (En/Boy)	TS EN 12311-1	%	min.	35/35
SU GEÇİRMEZLİK	TS EN 1928	2 bar		BAŞARILI
SICAKLIK DAYANIMI	TS 11758-1	°C	min.	+120
DÜŞÜK SICAKLIKLARDA ESNEKLİK	TS EN 1109	°C	min.	-10
BOYUTSAL KARARLILIK	TS EN 1107-1	%	max.	%0,6
KİMYASAL DAYANIM	TS EN 1847/TS EN 1928	SADECE SUYA KARŞI DAYANIKLIDIR		
TEHLİKELİ MADDELER	ASBEST VE KÖMÜR TOZU İÇERMEMEKTEDİR			



TS 11758-1

ISO 9001:2015

