









Protan PVC Su Tutucu Bant Protan PVC Water Stopper

ÜRÜN TANIMI	Protan Su tutucu bant PVC hammaddeden üretilen derz bandı - Normal tip			
ÜRÜN BİLEŞENİ	PVC, Boyar madde, dolgu ve kimyasallar			
UYGULAMA ALANI	Yatay ve/veya düşey hareketlere maruz kalan yapılarda meydana gelebilecek şekil değişikliklerine engel olmak ve su sızdırmazlığını temin etmek için yapıdaki derzlerde ve dilastasyonlarda kullanılır.			
UYGULAMA METODU	Özel kaynak makineleri ile uygulanır.			
ÜST YÜZEY	Sarı renkte çeşitli tiplerde Tip A,B,I,V,O,OL,M			
ALT YÜZEY	Sarı renkte çeşitli tiplerde Tip A,B,I,V,O,OL,M			
DEPOLAMA	Direkt güneş ışığından koruyunuz.			
EKOLOJİK BİLGİLER	Su yalıtım amaçlı malzemedir. Doğal ortamda kullanılabilir.			
TEST	METOD	BİRİM	TOLERANS	DEĞER
GÖRSEL KONTROL	TS 3078	-	-	UYGUN
KENARLARIN DOĞRULTUDAN SAPMASI	TS 3078	mm	Max.	10
KATLAMA ELASTİKLİĞİ	TS 3078	-	-	UYGUN
ÇEKME DAYANIMI (σ)	TS 3078	N/mm ²	Ort.	14
KOPMA ANINDA UZAMA(E0)	TS 3078	%	Min.	225
Tip A SHORE DUROMETRESİ SERTLİK DERECESESİ (H0)	TS 3078	Shore A	±5	75
BİRİM HACİM KÜTLESİ /GÖRÜNÜR YOĞUNLUK	TS 3078	gr/cm ³	±0,4	1,27
ESKİTME (YAŞLANDIRMA) SONUNDA ÇEKME DAYANIMI (σ)	TS 3078	N/mm ²	Max.	0,8X σ 0 Değişme Oranı : Max.%20
ESKİTME (YAŞLANDIRMA) SONUNDA UZAMA ORANI (E1)	TS 3078	%	Min.	0,8XE0 Değişme Oranı : Max.%20
ESKİTME (YAŞLANDIRMA) SONUNDA Tip A SHORE DUROMETRESİ SERTLİK DERECESESİ (H1)	TS 3078	Shore A	±5	0,8XH0 Değişme Oranı : ±5 Shore A
KÜTLECE KÜL ORANI	TS 3078	% (m/m)	Max.	5
NPD = (No performance defined) (Değer belirtilmemiştir.)				

Kesit	Tip	Enkesit Geniřliđi	Et Kalınlığı	Rulo Boyu	
	A	15 / 5	15 cm	5 mm	25 m
		20 / 5	20 cm	5 mm	25 m
		23 / 10	23 cm	10 mm	15 m
		25 / 8	25 cm	8 mm	15 m
	B	15 / 5	15 cm	5 mm	25 m
		20 / 6	20 cm	6 mm	25 m
		23 / 10	23 cm	10 mm	15 m
		25 / 8	25 cm	8 mm	15 m
	O	15 / 4	15 cm	4 mm	25 m
		20 / 4	20 cm	4 mm	25 m
		22 / 4	22 cm	4 mm	25 m
		26 / 5	26 cm	5 mm	25 m
	OL	20 / 5	20 cm	5 mm	25 m
		25 / 6	25 cm	6 mm	15 m
		30 / 8	30 cm	8 mm	15 m
		35 / 8	35 cm	8 mm	25 m
	I	15 / 5	15 cm	5 mm	25 m
		20 / 5	20 cm	5 mm	25 m
		25 / 5	25 cm	5 mm	25 m
		30 / 7	30 cm	7 mm	15 m
	AK	20 / 3	20 cm	3 mm	25 m
		20 / 5	20 cm	5 mm	25 m
		24 / 3	24 cm	3 mm	25 m
		24 / 5	24 cm	5 mm	25 m
	V	15 / 3	15 cm	3 mm	25 m
		15 / 5	15 cm	5 mm	25 m
		20 / 4	20 cm	4 mm	25 m
		20 / 5	20 cm	5 mm	25 m
	M	20 / 4	20 cm	4 mm	25 m
		20 / 6	20 cm	6 mm	25 m
		25 / 5	25 cm	5 mm	15 m
		30 / 5	30 cm	5 mm	15 m
		30 / 6	30 cm	6 mm	15 m