



ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FORMU /TECHNICAL DATA SHEET/

Ürün adı /Product name/:	ODE R75-2,5 STARFLEX ŞİLTE			
	ODE R75-2,5 STARFLEX BLANKET			
Standart /Standard/	TS EN 14303 Isı yalıtım mamulleri-bina tesisatı ve endüstriyel uygulamaları için-fabrika yapımı mineral yün (MW) mamuller-Özellikler /Thermal insulation products for building equipment and industrial installations-Factory made mineral wool (MW) products - Specification/			
Tanımı /Description/	Cam yünü - termoset reçine ile bağlanmış, bükülebilir, ısı ve ses yalıtımı için /Glasswool - bonded with a thermosetting resin, flexible, for thermal and sound insulation/			
Yüzey Kaplama /Surface facing/	Kaplama yüzeyi Unfaced			
Ürün özellikleri /Product performance/	Teknik Özellikler /Technical Characteristics/	Test Metot /Test Method/	Birim /Units/	Değer /Value or statement/
	Kalınlık /Thickness/ - d	EN 823	mm	25
	Tolerans (Tolerances)			20,0-fazlasına izin var
	Uzunluk /Length/ - l	EN 822	mm	13000
	Tolerans (Tolerances)			min. 13000- fazlasına izin var
	Genişlik /Width/ - b	EN 822	mm	1200
	Tolerans (Tolerances)			min. 1190-max.1210
	Yoğunluk /Density/ - D	EN 1602	kg/m ³	24
	Tolerans (Tolerances)			min. 23,0 max.25,0
	Yangına Tepki Sınıfı /Fire Resistance Class/	EN 13501-1	Euroclass	A1
	Azami Kullanım Sıcaklığı /Maximum Service Temperature/	-	°C	250
	Kısa Süreli Su Absorpsiyonu /Short Term Water Absorption/ - WS	EN 1609	kg/m ²	1 >
	Ambalajlama /Packing/	Şilte pakette /Blanket in package/		
(m ² /paket) / (m ² /package)/			15,60	
AYPE ambalajı /LDPE package/				
Depolama /Storage/	Kuru ve iyi havalandırılmalı yerde depolanmalı. /Store in dry and well ventilated area prior to installation/			
	Su, fiziksel hasar ve alev kaynaklarından korunmalı. /Protect from water, physical damage and direct flame sources/			

11.04.2019