



TECHNICAL DATA SHEET

ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FORMU

Document No / Dok. No : KG-C-FR-064

Issue Date / İlk Yür. Tarihi : 27.08.2019

Revision No / Rev. No : 0

Revision Date / Rev. Tarihi : 27.08.2019

Page / Sayfa : 1/1

Product Name
/Ürün Adı/**R115-5 STARFLEX BLANKET FSK**
R115-5 STARFLEX SILTE AFKStandard
/Standart/

EN 13162 Thermal insulation products for buildings-Factory made mineral wool (MW) products - Specification / Isı yalıtım mamulleri-binalarda kullanılan-fabrika yapımı mineral yün (MW) mamulleri-Özellikler

Description
/Tanımı/Glasswool - bonded with a thermosetting resin, flexible, for thermal and sound insulation
/ Cam yünü - termoset reçine ile bağlanmış, bükülebilen, ısı ve ses yalıtımı içinSurface Facing
/Üzey Kaplama/

Aluminium Foil Faced - 90 micron / Alüminyum Folyo Kaplamalı - 90 mikron

Product Performance /Ürün Özellikleri/

Technical Characteristics /Teknik Özellikler/	Test Method /Test Metot/	Units /Birim/	Value or Statement /Değer/				
Thickness /Kalınlık/ - d	EN 823	mm	50				
Tolerances (Tolerans)			45,0-fazlasına izin var				
Length /Uzunluk/ - l	EN 822	mm	20000				
Tolerances (Tolerans)			min.19600-max.20400				
Width /Genişlik/ - b	EN 822	mm	1200				
Tolerances (Tolerans)			min. 1182-max.1205				
			10 °C	50 °C	100 °C	150 °C	200 °C
Thermal Conductivity (10 ⁰ C) /Isıl İletkenlik/ - λ_D	EN 12667 EN 12939	W/(m.K)	0,042	0,045	0,089	0,110	0,133
Thermal Resistance /Isıl Direnç/ - R_D	EN 12667 EN 12939	EN (m ² .K)/W	1,150	1,100	0,550	0,450	0,350
Fire Resistance Class /Yangına Tepki Sınıfı/	EN 13501-1	Euroclass	C-s1,d0				
Maximum Service Temperature / Azami Kullanım Sıcaklığı/	EN 14706	°C	NPD				
Short Term Water Absorption /Kısa Süreli Su Absorpsiyonu/ - WS	EN 1609	kg/m ²	1 >				

Packing
/Ambalajlama/

Board / Blanket in Package / Levha / Şilte Pakette

1

(m²/package) / (m²/paket)

24

LDPE package / AYPE ambalajı/

Storage
/Depolama/Store in dry and well ventilated area prior to installation
/Kuru ve iyi havalandırılmalı yerde depolanmalı/Protect from water, physical damage and direct flame sources
/Su, fiziksel hasar ve alev kaynaklarından korunmalı/

22.06.2023