



# 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/	<b>R185-7 EVOMINERAL BOARD HP</b> <b>R185-7 EVOMİNERAL LEVHA HP</b>								
Standard /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) mamuller-Özellikler								
Description /Tanımı/	Glasswool - bonded with a thermosetting resin, flexible, for thermal and sound insulation / Cam yünü - termoset reçine ile bağlanmış, bükülebilir, ısı ve ses yalıtımı için								
Surface Facing /Üzey Kaplama/	Unfaced / Kaplamasız								
Product Performance /Ürün Özellikleri/	<b>Technical Characteristics</b> /Teknik Özellikler/	<b>Test Method</b> /Test Metot/	<b>Units</b> /Birim/	<b>Value or Statement</b> /Değer/					
	Thickness /Kalınlık/ - <b>d</b>	EN 823	mm	70					
	Tolerances (Tolerans)			69,0-77,0					
	Length /Uzunluk/ - <b>l</b>	EN 822	mm	1200					
	Tolerances (Tolerans)			min.1176-max.1224					
	Width /Genişlik/ - <b>b</b>	EN 822	mm	600					
	Tolerances (Tolerans)			min.591-max.609					
					10 °C	50 °C	100 °C	150 °C	200 °C
	Thermal Conductivity (10 <sup>0</sup> C) /Isıl İletkenlik/ - <b>λ<sub>D</sub></b>	EN 12667 EN 12939	W/(m.K)	0,037	0,040	0,056	0,077	0,080	
	Thermal Resistance /Isıl Direnç/ - <b>R<sub>D</sub></b>	EN 12667 EN 12939	EN (m <sup>2</sup> .K)/W	1,850	1,750	1,250	0,900	0,850	
	Fire Resistance Class /Yangına Tepki Sınıfı/	EN 13501-1	Euroclass	A1					
	Maximum Service Temperature / Azami Kullanım Sıcaklığı/	EN 14706	°C	250					
	Short Term Water Absorption / Kısa Süreli Su Absorpsiyonu/ - <b>WS</b>	EN 1609	kg/m <sup>2</sup>	1 >					
	Packing /Ambalajlama/	Board / Blanket in Package / Levha / Şilte Pakette			11				
(m <sup>2</sup> /package) / (m <sup>2</sup> /paket)			7,92						
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/								

16.04.2024

ODE Yalıtım Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Piyale Paşa Bulvarı, Ortadoğu İş Merkezi Kat:12, 34384 Okmeydanı - Şişli / İstanbul TR

Phone:+90 212 210 46 06 Fax: +90 212 210 49 07 E-mail: ode@ode.com.tr