



**ODE**

## **CE UYGUNLUK BEYANI**

**Firma:** ODE YALITIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.  
**Adres:** Piyalepaşa Bulvarı Ortadoğu Plaza Kat:12 Okmeydanı  
34384 Şişli- İstanbul-TÜRKİYE

Tüm sorumluluğunun firmamızda olduğunu beyan ettiğimiz ürünün;

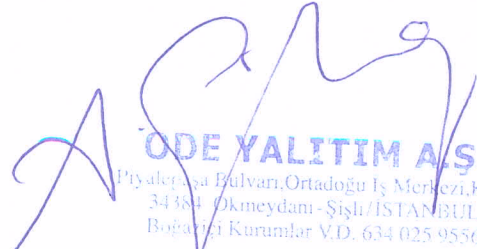
**Ticari Adı:** ODE ROCKFLEX  
**Tipi:** Boru elemanları için mineral yün  
**Üretici:** CHEMICAL PRODUCTS LTD.

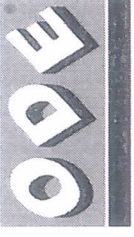
Mevcut beyana tabi, fabrika üretim kontrol sistemince tanımlanan ve tutulan ürün, ISO 9001:2008 ve aşağıda tanımlanan standart uyarınca üretilmektedir; Bina tesisatı ve endüstriyel uygulamaları için fabrikasyonla imal edilen mineral yün mamüller.

**EN 14303 : 2010**

ve onun uygunluğu Avrupa Yapı Malzemeleri Direktifi 89/106/EEC taleplerine uygun olarak değerlendirilmiştir.

Ayhan GÖKBAĞ  
AR-GE VE İNOVASYON DİREKTÖRÜ

  
**ODE YALITIM A.Ş.**  
Piyalepaşa Bulvarı, Ortadoğu İş Merkezi, K.12  
34384 Okmeydanı - Şişli / İSTANBUL  
Boğaziçi Kurumlar V.D. 634 025 9556



## CE UYGUNLUK BEYANI EKİ

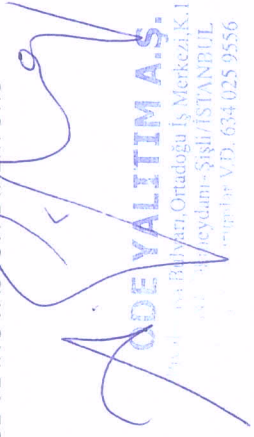
Ürün :  
Üretici:

ODE ROCKFLEX - EN 14303 :2010 standardına uygun mineral yün ürünler  
Chemical Products LTD.  
7-B Sokol Street, Yambol 8600 Bulgaria

Ürün	Yoğunluk	Kalınlık aralığı	D <sub>0</sub>	CE Gösterim Kodu	Beyan Edilen Isıl İletkenlik	Yangın Sınıfı	Uygulama
ROCKFLEX	80 kg/m <sup>3</sup>	20-100 mm	D <sub>0</sub> < 150 mm	MW EN 14303-T8-ST(+650) °C-WS 0,050-MV 5	$\lambda_{10} = 0,0345$	A1	İç ve dış boruların ısı izolasyonu
ROCKFLEX	80 kg/m <sup>3</sup>	20-100 mm	D <sub>0</sub> ≥ 150 mm	MW EN 14303-T9-ST(+650) °C-WS 0,050-MV 5	$\lambda_{10} = 0,0345$	A1	İç ve dış boruların ısı izolasyonu

Ayhan GÖKBAĞ

AR-GE VE İNOVASYON DİREKTÖRÜ

  
ODE YALITIM A.Ş.  
7-B Sokol Street, Yambol, Ortadoğu İş Merkezi, K.12  
44100 Burgazlı, Burgazlı / ISTANBUL  
Tic. Sic. No: 272100 / Şişli / İstanbul  
V.D. 634 025 9556