



PERFORMANS BEYANI
No: 0253_SATENCEMENT_2019-03-01

(1) Ürün tipi kimlik kodu: **TS 13687**

(2) Kullanım amacı/amaçları:
Isı yalıtım levhası için çimento esaslı sıva

(3) İmalatçı: **KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,**
Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara Türkiye
Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 www.knauf.com.tr, e-posta: info@knauf.com.tr
Ahiboz Fabrika: Ahiboz Serpmeler Mevkii No:246 Gölbaşı Ankara Türkiye

(5) Performans Değişmezliğinin Değerlendirilmesi ve Doğrulanması Sistemi/sistemleri:
Sistem 1+

(6a) İlgili standart: **TS 13687:2016**

Onaylanmış Kuruluş: TSE - 1783 Belge Numarası : 001729-TSE-42/01

(7) Beyan edilen performans/lar:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Taze Sıvanın Boşluklu Birim Hacim Kütlesi (kg/m ³)	≥ 1150	TS 13687:2016
Sertleşmiş Sıvanın Boşluklu Birim Hacim Kütlesi (kg/m ³)	1550 ± 350	TS 13687:2016
Sıvanın Tane Büyüklüğü (1 mm Elek Üzerinde Kalan Miktar)	≤ 1,0 %	TS 13687:2016
Eğilme Dayanımı (28 Günlük) (N/mm ²)	≥ 2,0	TS 13687:2016
Basınç Dayanımı (28 Günlük) (N/mm ²)	≥ 6,0	TS 13687:2016
Isı Yalıtım Levhasına Yapışma Dayanımı (28 Gün) (N/mm ²)	≥ 0,08	TS 13687:2016
Su Emme (kg/m ² .dakika ^{0,5})	≤ 5	TS 13687:2016
Su Buharı Geçirgenliği Katsayısı	≤ 15	TS 13687:2016
Isıl İletkenlik (λ10,kuru[W/m.K])	≤ 0,70 (P=%50)	TS 13687:2016
Yangına Tepki Sınıfı	A1	TS 13687:2016

Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performans/lar grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.

İmalatçı adına imzalayan:

Ali TÜRKER

(Genel Müdür)

Ankara

01.03.2019

(imza)