



**PERFORMANS BEYANI**  
**No: 0253\_Izocement\_2019.03.01**

(1) Ürün tipi kimlik kodu:

**CS IV – EN 998-1**

(2) Kullanım amacı/amaçları:

**İç ve dış kullanımlar için genel amaçlı kaba/ince sıva harcı (GP) (CS IV)**

(3) İmalatçı:

**KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,**  
**Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara TR**  
**Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 www.knauf.com.tr, e-posta: info@knauf.com.tr**  
**İzmit Fabrika: Ovacık mah. Çuhane cad. No: 30 41140 Kullar Başiskele / Kocaeli / Türkiye**

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

**Sistem 4**

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: **EN 998-1:2016**

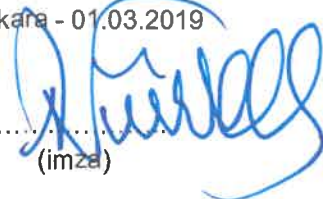
(7) Beyan edilen performans/lar:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Yangına Tepki	A1	EN 998-1:2016
Su Emme	W2	EN 998-1:2016
Su Buharı Geçirgenliği - $\mu$	$\leq 35$	EN 998-1:2016
Bağ Dayanımı	$\geq 0,08$ N/mm <sup>2</sup> (FP : B)	EN 998-1:2016
Kuru Yığın Yoğunluğu	1500 $\pm$ 300 kg/m <sup>3</sup>	EN 998-1:2016
Isıl İletkenlik - $\lambda$	$\leq 0,82$ W/(m·K) for P = 50% (EN 1745:2012, Table A.12)	EN 998-1:2016
Dayanıklılık (Çözülme-Donmaya Karşı)	NPD	EN 998-1:2016
Tehlikeli Maddeler	NPD	EN 998-1:2016

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)

