



# DECLARATION OF PERFORMANCE

According to EU 305/2011, Annex V  
(*Performans Beyanı, EU 305/2011, Ek 5'e göre*)

Product name / Ürün İsmi:

**Meister DES 20**

DoP-Nr. **H8-0004**

1. Product classification code / Ürün tipi kimlik kodu:

**Meister DES 20**

Cement Based Decorative Render

Çimento Esaslı Dekoratif Sıva

2. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer / *Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı veya amaçları:*

**Meister DES 20 Cement Based Decorative Render**

Meister DES 20 Çimento Esaslı Dekoratif Sıva

3. Name and address of the manufacturer / Üretici adı ve adresi

**Bostik Kimya San. ve Tic.A.Ş.**

**Velimeşe OSB Mah. 103 Sokak No.6/1 59880 Ergene / Tekirdağ - TÜRKİYE**

4. Where applicable, name and contact address of the authorized representative / *Yetkili Kişi Adı ve Adresi:*

**Not relevant / gerekli değil**

5. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V / *Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri (Yönetmelik Ek V de belirtilen):*

**System 4**

**Sistem 4**

6. a) Harmonized standard / *Uyumlaştırılmış standart: EN 998-1*

7. Declared performance / Performans Beyanı :

Essential characteristics <i>Temel Karakteristikler</i>	Performance <i>Performans</i>	Harmonized Technical Specification <i>Uyumlaştırılmış Teknik Şartname</i>
Adhesion / <b>Bağ Dayanımı</b> <i>(EN 1015-12)</i>	≥0,08 N/mm <sup>2</sup> (FP:A)	EN 998-1:2011
Capillary water absorption / <b>Kılcal Su Emme</b> <i>(EN 1015-18)</i>	W0	
Water vapour permeability coefficient / <b>Su Buharı Geçirgenliği Katsayısı μ</b> <i>(EN 1015-19<sup>a,b</sup>)</i>	15/35	
Thermal conductivity / <b>Ortalama Isıl İletkenlik (λ<sub>10,dry,mat</sub>) (P=%50<sup>a</sup>)</b> <i>(EN 1745)</i>	0,82 W/mK	
Compressive strength (categories) / <b>Basınç Dayanım Sınıfı</b> <i>(EN 1015-11<sup>1</sup>)</i>	CS IV	
Dry bulk density / <b>Kuru Yığın Yoğunluğu</b> <i>(EN 1015-10)</i>	≤1800 kg/m <sup>3</sup>	
<b>Reaction To Fire / Yangına Karşı Tepki</b> <i>(EN 13501-1)</i>	Sınıf A1	
<b>Dangerous Substances / Tehlikeli Maddeler</b>	SDS/GBF	

8. Appropriate Technical Document / *Uygun Teknik Belge:*

It has been declared in material performance group structure described above. The declaration of performance which is prepared in accordance with Construction Materials Regulation (305/2011/AB) just published under the responsibility of the manufacturer described above. *Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performans grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği(305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.*

Signed for and on behalf of Bostik A.Ş. by Company Management  
*Şirket Yönetimi tarafından Bostik A.Ş. adına imzalandı*

**Place and Date Of Issue - Düzenlenen Yer ve Tarih:** 16.07.2018 Ergene / Tekirdağ - TÜRKİYE

**Name and Function - İsim ve Görevi**

Sibel Özkırım Sarıgül  
Ar-Ge ve Kalite Kontrol Müdürü  
R&D - Quality Controller Manager

**Signature - İmza**

**Bostik Kimya San. ve Tic. A.Ş.**

Merkez: Mecidiyeköy Mah. Oğuz Sok., RönesansBiz Plaza No:4 Zemin Kat, 34381 Şişli/İstanbul  
Fabrika: Velimeşe OSB. Mah.103.Sk. No:6/1 Ergene/Tekirdağ  
Tel: +90 212 942 98 00  
Faks: +90 212 356 71 02  
[www.bostik.com.tr](http://www.bostik.com.tr)  
E-mail: info@bostik.com.tr  
an Arkema company