



# DECLARATION OF PERFORMANCE

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

Product name / Ürün İsmi:  
**Bostik CemenTech C1**

DoP-Nr. **A2-0001**

1. Product classification code / Ürün tipi kimlik kodu :

**Bostik CemenTech C1**  
**One-Component Waterproofing Mortar**  
***Tek Komponentli Su Yalıtım Harcı***

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:*

**Surface protection systems, provided in ENV 1504-9, designed according to the following principles:**

**Principle 1 (PU): protection against ingress of contaminants**

**1.3 Coating application (C)**

**Principle 2 (MC): Moisture Control**

**2.2 Coating application (C)**

**Principle 8 (IR): Increasing resistance by limiting Moisture Content**

**8.2 Coating application (C)**

***Yüzey koruma sistemleri, ENV 1504-9'da verilen, aşağıdaki Prensipler'e uygun şekilde tasarlanmıştır***

***Prensip 1 (PU): Yabancı madde girişine karşı koruma***

***1.3 Kaplama uygulaması (C)***

***Prensip 2 (MC): Nem Kontrolü***

***2.2 Kaplama uygulaması (C)***

***Prensip 8 (IR): Nem İçeriğini sınırlayarak direnci artırma***

***8.2 Kaplama uygulaması(C)***

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 2+, System 3 / Sistem 2+, Sistem 3*

6.

a) Harmonized standard / *Uyumlaştırılmış standart: EN 1504-2*

Notified Body / *Onaylanmış Kuruluş: 1020 Nolu AB Onaylı Kuruluşu TZUS*

7. Declared performance / Performans Beyanı :

Essential characteristics <i>Temel Karakteristikler</i>	Performance <i>Performans</i>	Harmonized Technical Specification <i>Uyumlaştırılmış Teknik Şartname</i>
<b>Linear shrinkage (where relevant) /</b> <i>Doğrusal büzülme (ilgili olduğu durumlarda)</i>	NPD	1504-2:2008
<b>With cross-cutting experiment separation resistance (where relevant) /</b> <i>Çapraz kesme deneyiyle ayrılmaya direnç (ilgili olduğu durumlarda)</i> <b>(EN 2409)</b>	NPD	
<b>CO<sub>2</sub> permeability / CO<sub>2</sub> geçirgenliği</b> <b>(EN 1062-6)</b>	>50m	
<b>Water vapor permeability / Su buharı geçirgenliği</b> <b>(EN ISO 7783-1, EN ISO 7783-2)</b>	V1 (<5m)	
<b>Capillary water absorption and water permeability / Kapiler su emme ve su geçirgenliği</b> <b>(EN 1062-3)</b>	<0,1kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>	
<b>Thermal shock resistance (where relevant) /</b> <i>Isıl şoka direnç (ilgili olduğu durumlarda)</i> <b>(EN 13687-5)</b>	NPD	
<b>Chemical resistance (where relevant) /</b> <i>Kimyasal direnç (ilgili olduğu durumlarda)</i> <b>(EN ISO 2812- 1, EN 13529)</b>	NPD	
<b>Crack covering capability (where relevant) /</b> <i>Çatlak örtme yeterliliği (ilgili olduğu durumlarda)</i> <b>(EN 1062-7)</b>	NPD	
<b>Through Pull-off test adhesion strength /</b> <i>Çekip koparma deneyiyle yapışma dayanımı</i> <b>(EN 1542)</b>	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Compressive strength (where relevant) /</b> <i>Basınç dayanımı (ilgili olduğu durumlarda)</i> <b>(EN 12190)</b>	NPD	
<b>Thermal expansion coefficient(when relevant) /</b> <i>Isıl genleşme katsayısı (ilgili olduğu durumlarda)</i> <b>(EN 1770)</b>	NPD	
<b>Wearing resistance / Aşınma direnci</b> <b>(EN ISO 5470-1)</b>	NPD	
<b>Slip resistance (where relevant) / Kayma direnci</b> <b>(ilgili olduğu durumlarda)</b> <b>(EN 13036-4)</b>	NPD	
<b>Artificial attrition resistance (where relevant) /</b> <i>Suni yıpratmaya direnç (ilgili olduğu durumlarda)</i> <b>(EN 1062-11: 2002)</b>	NPD	
<b>Antistatic behavior (where relevant) /</b> <i>Antistatik davranış (ilgili olduğu durumlarda)</i> <b>(EN 1081)</b>	NPD	
<b>Bonding to fresh concrete (where relevant) /</b> <i>Taze betona yapışma (ilgili olduğu durumlarda)</i> <b>(EN 13578)</b>	NPD	
<b>Reaction To Fire / Yangına Karşı Tepki</b> <b>(EN 13501-1)</b>	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*: 08.02.2019 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