

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

KÖSTER CT 225

**1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

KÖSTER CT 225  
9384

**2. Typen-, Chargen oder Seriennummer oder ein anderes Zeichen zur Identifikation des Bauproduktes gem. Artikel 11 Absatz 4:**

Chargennummer: Siehe Verpackung des Produktes

**3. Verwendungszweck:**

Physikalische Widerstandsfähigkeit (5.1)

**4. Hersteller:**

KÖSTER BAUCHEMIE AG  
Dieselstraße 1 - 10  
26607 Aurich

**5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:**

System 4

**6. Harmonisierte Norm:**

EN 1504-2:2004

**7. Notifizierte Stellen:**

Nicht relevant

**8. Erklärte Leistung:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Abriebfestigkeit	AR 0,5		EN 13892-4
Kapillare Wasseraufnahme und Wasserdurchlässigkeit	$w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2\text{h}^{0,5})$		DIN EN 1062-3
Schlagfestigkeit	Keine Risse oder Ablösungen, Klasse I		DIN ISO 6272-1
Haftfestigkeit	$\geq 2.0 (1,5) \text{ N}/\text{mm}^2$		DIN EN 1542
Brandverhalten nach Aufbringen	Klasse E <sub>fl</sub>		DIN EN 13501-1

a) Gemäß Beschluss der Kommission 2010/85/EU vom 9. Februar 2010 erfüllt das Produkt die Brandklasse E<sub>fl</sub>, ohne dass eine Prüfung erforderlich ist.

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 3 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Eike Kunst  
(Forschung und Entwicklung Export)

*i. V. Eike Kunst*

.....1.2.2022.....  
(Ort und Datum der Ausstellung)

.....  
(Unterschrift)