

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

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



## KÖSTER 2 IN 1

### Nr. IN 201

- |    |                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                |
|----|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | <b>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:</b>                             | KÖSTER 2 IN 1<br>Nr. IN 201<br>2354                                                                                                                                                                                            |
| 2. | <b>Verwendungszweck:</b>                                                 | Beton-Rissfüllstoffe<br>Injektion von Betonbauteilen<br>für das dehnbare Füllen von<br>Rissen, Hohlräumen und<br>Fehlstellen in Beton in<br>Gebäuden und<br>ingenieurtechnischen<br>Bauwerken<br>U (D1)-W-(5)-(1/2/3/4)-(8/30) |
| 3. | <b>Hersteller:</b>                                                       | KÖSTER BAUCHEMIE AG<br>Dieselstraße 1 - 10<br>26607 Aurich                                                                                                                                                                     |
| 4. | <b>Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:</b> | System 2+                                                                                                                                                                                                                      |
| 5. | <b>Harmonisierte Norm:</b>                                               | EN 1504-5: 2005                                                                                                                                                                                                                |
| 6. | <b>Notifizierte Stellen:</b>                                             | <b>Materialprüfanstalt für das Bauwesen</b><br>Beethovenstraße 52, 38106<br>Braunschweig<br>Kennnummer 0761                                                                                                                    |



**7. Erklärte Leistung:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Haftung	> 0.3mm	EN 1504-5: 2005	
Dehnbarkeit	> 10%		
Wasserdichtheit	D1 (2x 10 <sup>5</sup> Pa)		
Glasübergangstemperatur	NPD		
Injektionsfähigkeit bei trockenem Medium	< 0.5 mm (Füllgrad > 90%)		
Injektionsfähigkeit bei nicht trockenem Medium	< 0.5 mm (Füllgrad > 90%)		
Dauerhaftigkeit (Verträglichkeit mit Beton)	Kein Versagen bei Druckprüfung; Verlust des Formänderungsvermögens < 20%		
Korrosionsverhalten	Es wird davon ausgegangen, dass keine korrodierenden Auswirkungen vorliegen		
Freisetzen von gefährlichen Stoffen	NPD		

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Eike Kunst  
(Forschung und Entwicklung Export)

Aurich, 12.03.2026

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

.....  
(Unterschrift)