

LEISTUNGSERKLÄRUNG
Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)

Für das Produkt

Bodenkleber AK 200

Nr. 51002

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

EN 12004 C2 E S1

**2. Typen- Chargen- oder Seriennummer zur Identifikation des Bauprodukts
gemäß Artikel 11 Absatz 4**

Chargennummer: siehe Verpackung

**3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder Verwendungszwecke
des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation**

**Normal erhärtender Dünnbettmörtel auf Zementbasis für erhöhte Anforderungen zur
Verklebung von Bodenflächen mit Fliesen und Platten im Innen- und Außenbereich**

4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5

**Bauchemie Uplengen GmbH
Appelhorner-Kanal-Weg 29
26670 Uplengen / Remels / Germany
Werk 1**

**5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den
Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist**

nicht relevant

**6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
des Bauprodukts gemäß Anhang V**

System 3

**7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer
harmonisierten Norm erfasst wird**

Die Typprüfung wurde von der notifizierten Prüfstelle NB 0432 durchgeführt
und ein entsprechendes Prüfzeugnis erteilt

**8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine
Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist**

nicht relevant

9. Erklärte Leistung

<u>Wesentliche Merkmale</u>	<u>Leistung</u>	<u>Harmonisierte technische Spezifikation</u>
Brandverhalten	Klasse E	EN 12004:2007+A1:2012
Hohe Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Hohe Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Hohe Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Hohe Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Freisetzung gefährlicher Stoffe	s. Sicherheitsdatenblatt	EN 12004:2007+A1:2012

**10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten
Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser
Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4**

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Ilona Roos

(Geschäftsführer)

Thomas Buntkiel

(Laborleiter)