

# Leistungserklärung

## Baunit SpeedEstrich E225 SE4



LeistungserklärungNr.:01-BBI-Baunit SpeedEstrich E225 SE4

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**  
Baunit SpeedEstrich E225 SE4
- Typen -, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:**  
Baunit SpeedEstrich E225 SE4
- Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikationen**  
Zementestrichmörtel für die Anwendung in Gebäuden
- Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5**  
Baunit Baustoffe GmbH  
Linzer Straße 8  
A-4820 Bad Ischl
- Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beauftragt ist:**  
-
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V**  
System 4
- Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird**  
-

### 8. Erklärte Leistung

Eigenschaften	Leistung	Prüfnorm
Bezeichnung	CT-C20-F5	EN 13813
Brandverhalten	A1	EN 13501-1
Freisetzung korrosiver Substanzen	CT	EN 13813
Wasserdurchlässigkeit	NPD	EN 1062-3
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD	EN 12086
Druckfestigkeit	C20	EN 13813, 5.2.1
Biegezugfestigkeit	F5	EN 13813, 5.2.2
Verschleißwiderstand	NPD	EN 13813
Trittschallisolierung	NPD	EN ISO 140-6
Schallabsorption	NPD	EN 12354-6
Wärmedämmung	NPD	EN 12524
Chemische Beständigkeit	NPD	EN 13529

9. Die Leistung des Produktes gemäß der Nummer 1 und 2 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:

DI Stephan Giesbergen, MBA (Geschäftsführung Technik)  
(Name und Funktion)

Bad Ischl, am 01.10.2013  
(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)