## Leistungserklärung

## **Baumit VorSpritzer 4mm**



## Leistungserklärung Nr.: 01-BAT-VorSpritzer 4mm

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Baumit VorSpritzer 4mm

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Baumit VorSpritzer 4mm

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikationen

Putzmörtel im Mauerwerksbau

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5

Baumit GmbH, Wopfing 156 A-2754 Waldegg Werk Wopfing: Wopfing 156, A-2754 Waldegg

Werk Peggau: Alois-Kern-Strasse 1, A-8120 Peggau Werk Bad Ischl : Linzer Straße 8, A-4820 Bad Ischl

- 5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
- 6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V System 4

7. Erklärte Leistung

Eigenschaften	Leistung	Prüfnorm
Bezeichnung	GP - CS IV	EN 998-1
Druckfestigkeit	CS IV	EN 1015-11
Haftzugfestigkeit	≥ 0,15 N/mm² = Bruchbild A, B oder C	EN 1015-12
Wasseraufnahme	W 0	EN 1015-18
Brandverhalten	A1	EN 998-1
Wasserdampfdurchlässigkeit µ	15/35 (Tabellenwert nach EN 1745)	EN 1745
Wärmeleitfähigkeit λ <sub>10,dry</sub>	0,82 W/(mK) (Tabellenwert nach EN 1745 für P=50%) 0,89 W/(mK) (Tabellenwert nach EN 1745 für P=90 %)	EN 1745
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)	NPD	EN 1015-21

8. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Mag. Georg Bursik, Geschäftsführer

(Unterschrift)

Waldegg, 02.01.2018

(Ort und Datum der Ausstellung)

Leistungserklärung Baumit VorSpritzer 4mm\_Stand 01/2019