

## Mauer- und Putzmörtel

Herstellung siehe seitlicher Sackaufdruck

# **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps
BDE13-WTM-971012-BM-1

Verwendungszweck 1

Putzmörtel für die Verwendung als Innen- und Außenputz für Wände, Decken, Pfeiler und Trennwände

Hersteller

Baumit GmbH - Reckenberg 12 - 87541 Bad Hindelang

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 4

Harmonisierte Norm EN 998-1 :2010

Erklärte Leistung 1

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten:	A1
Wasseraufnahme:	W 1
Wasserdampfdurchlässigkeit:	µ ≤ 25
Haftzugfestigkeit:	≥ 0,08 N/mm² bei Bruchbild A, B oder C
Wärmeleitfähigkeit: (Tabellenwert)	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0.82 \text{ W/(mK) für P=50\%}$ $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0.89 \text{ W/(mK) für P=90\%}$
Dauerhaftigkeit:	NPD
Gefährliche Substanzen:	NPD

#### Verwendungszweck 2

Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Wänden, Pfeilern und Trennwänden aus Mauerwerk (Innen- und Außenbauteile), die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 2+

Harmonisierte Norm EN 998-2 :2010

Die notifizierte Stelle

Institut für Kalk- und Mörtelforschung e.V. - Kennnummer 0785

hat auf der Grundlage der Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle die:

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0785-CPD-21-083-11 (Bad Hindelang, H)

Nr. 0785-CPD-21-073-11 (Aldingen, A)

Nr. 0785-CPD-21-111-11 (Biblis, B)

Nr. 0785-CPD-21-157-12 (Grabow, G)

Nr. 0785-CPD-21-158-11 (Landsberg, L)

Nr. 0785-CPD-21-162-11 (Schönbach, S)

Nr. 0785-CPD-21-179-11 (Ottendorf, O)

ausgestellt und nimmt die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vor.



### Mauer- und Putzmörtel

Herstellung siehe seitlicher Sackaufdruck

# **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps
BDE13-WTM-971012-BM-1

Erklärte Leistung 2

Ermante Edistang 2		
Wesentliche Merkmale	Leistung	
Druckfestigkeit:	M 2,5	
Verbundfestigkeit:	Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit): 0,15 N/mm² (Tabellenwert)	
Chloridgehalt:	≤ 0,1 M%	
Brandverhalten:	A1	
Wasseraufnahme:	NPD	
Wasserdampf- durchlässigkeit:	15/35 (Tabellenwert)	
Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0.82 \text{ W/(mK) für P=50\%}$	
(Tabellenwerte)	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0.89 \text{ W/(mK)} \text{ für P=90}\%$	
Dauerhaftigkeit: (Frostwiderstand)	Aufgrund vorliegender Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für nicht angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B	
Gefährliche Substanzen:	NPD	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. 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:

Heiko Werf, Geschäftsführer

Bad Hindelang, den 28.05.2015

Anlage Sicherheitsdatenblatt

Diese Leistungserklärung und die erwähnten Anlagen sind unter <u>www.dopcap.eu</u> und Angabe der Nummer dieser Leistungserklärung elektronisch aufrufbar.