

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps BDE13-WTM-71012-BM-4

Verwendungszweck 1

Im Werk hergestellter Innen-/Außenputzmörtel für die Verwendung auf Wände, Decken, Pfeiler und Trennwänden

Hersteller

Baumit GmbH - Reckenberg 12 - 87541 Bad Hindelang

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 4

Harmonisierte Norm EN 998-1:2016

Erklärte Leistung 1

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten:	A1
Wasseraufnahme:	W _c 1
Wasserdampfdurchlässigkeit:	µ ≤ 25
Haftzugfestigkeit:	≥ 0,08 N/mm² bei Bruchbild A, B oder C
Wärmeleitfähigkeit: (Tabellenwert)	
Dauerhaftigkeit:	NPD
Gefährliche Substanzen:	NPD

Verwendungszweck 2

Werkmauermörtel (Normalmauermörtel) nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Wänden, Stützen und Trennwänden aus Mauerwerk

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 2+

Harmonisierte Norm EN 998-2:2016

Notifizierte Stelle GG-CERT e. V. Kennnummer 0785



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps BDE13-WTM-71012-BM-4

Erklärte Leistung 2

Wesentliche Merkmale	Leistung
Druckfestigkeit:	M 2,5
Verbundfestigkeit: - Haftscherfestigkeit:	≥ 0,04 N/mm² (Charakteristische Anfangsscherfestigkeit geprüft nach EN 1052-3 - Verfahren B in Verbindung mit Kalksand-Referenzstein bei einer Eigenfeuchte von 3 bis 5 M%)
- Biegehaftzugfestigkeit:	NPD
Chloridgehalt:	≤ 0,1 M%
Brandverhalten:	A1
Wasserdampf- durchlässigkeit:	15/35 (Tabellenwert)
Wärmeleitfähigkeit: (Tabellenwerte)	NPD
Dauerhaftigkeit:	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:

Reiner Schmid, GBL Produkttechnik

Bad Hindelang, den 06.05.2025

ppa. Reiner Schmid

Die Leistungserklärung ist unter www.baumit.de oder www.dopcap.eu und Angabe der Nummer dieser Leistungserklärung elektronisch abrufbar.



Produktname
Putz- und Mauermörtel PUMA 91

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps BDE13-WTM-71012-BM-3

Verwendungszweck 1

Im Werk hergestellter Innen-/Außenputzmörtel für die Verwendung auf Wände, Decken, Pfeiler und Trennwänden

Hersteller

Baumit GmbH - Reckenberg 12 - 87541 Bad Hindelang

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
System 4

Harmonisierte Norm EN 998-1:2016

Erklärte Leistung 1

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten:	A1
Wasseraufnahme:	W _c 1
Wasserdampfdurchlässigkeit:	µ ≤ 25
Haftzugfestigkeit:	≥ 0,08 N/mm² bei Bruchbild A, B oder C
Wärmeleitfähigkeit: (Tabellenwert)	$\lambda_{10,dry,mat}$ ≤ 0,82 W/(m·K) für P=50% $\lambda_{10,dry,mat}$ ≤ 0,89 W/(m·K) für P=90%
Dauerhaftigkeit:	NPD
Gefährliche Substanzen:	NPD

Verwendungszweck 2

Werkmauermörtel (Normalmauermörtel) nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Wänden, Stützen und Trennwänden aus Mauerwerk

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 2+

Harmonisierte Norm EN 998-2:2016

Notifizierte Stelle GG-CERT e. V. Kennnummer 0785



Produktname Putz- und Mauermörtel PUMA 91

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps BDE13-WTM-71012-BM-3

Erklärte Leistung 2

Errianto Edictaria E		
Wesentliche Merkmale	Leistung	
Druckfestigkeit:	M 2,5	
Verbundfestigkeit: - Haftscherfestigkeit:	≥ 0,04 N/mm² (Charakteristische Anfangsscherfestigkeit geprüft nach EN 1052-3 - Verfahren B in Verbindung mit Kalksand-Referenzstein bei einer Eigenfeuchte von 3 bis 5 M%)	
- Biegehaftzugfestigkeit:	NPD	
Chloridgehalt:	≤ 0,1 M%	
Brandverhalten:	A1	
Wasserdampf- durchlässigkeit:	15/35 (Tabellenwert)	
Wärmeleitfähigkeit: If (Tabellenwerte)	NPD	
Dauerhaftigkeit:	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 15.02.2018

Die Leistungserklärung ist unter www.baumit.de und www.dopcap.eu und Angabe der Nummer dieser Leistungserklärung elektronisch abrufbar.



Putz- und Mauermörtel PUMA 91

Herstellung siehe seitlicher Sackaufdruck

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps
BDE13-WTM-71012-BM-2

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)	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0.82 \text{ W/(m·K) für P=50\%}$ $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0.89 \text{ W/(m·K) für P=90\%}$	
Dauerhaftigkeit:	NPD	
Gefährliche Substanzen:	NPD	
127		

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+

Die notifizierte Stelle

GG-CERT-Gütegemeinschaft Naturstein, Kalk und Mörtel 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.



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps
BDE13-WTM-71012-BM-2

Erklärte Leistung 2

Wesentliche Merkmale	Leistung	
Druckfestigkeit:	M 2,5	
Verbundfestigkeit:	Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit): 0,15 N/mm² (Tabellenwert)	
Chloridgehalt:	≤ 0,1 M%	
Brandverhalten:	A1	
Wasseraufnahme:	NPD	
Wasserdampf- durchlässigkeit:	15/35 (Tabellenwert)	
Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0.82 \text{ W/(m\cdot K) für P=50\%}$	
(Tabellenwerte)	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0.89 \text{ W/(m·K)} \text{ für P=90\%}$	
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 07.11.2017

Heiko Werf

Anlage Sicherheitsdatenblatt

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



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps BDE13-WTM-71012-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+

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.



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps
BDE13-WTM-71012-BM-1

Erklärte Leistung 2

Trivate Locating L		
Wesentliche Merkmale	Leistung	
Druckfestigkeit:	M 2,5	
Verbundfestigkeit:	Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit): 0,15 N/mm² (Tabellenwert)	
Chloridgehalt:	≤ 0,1 M%	
Brandverhalten:	A1	
Wasseraufnahme:	NPD	
Wasserdampf-	15/35 (Tabellenwert)	
durchlässigkeit:	10/00 (Tabelletiwert)	
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 23.04.2015

Heiko Werl

Anlage Sicherheitsdatenblatt

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



Nr. BDE-WTM-71012-BM

Produkttyp
Normalputzmörtel GP
Normalmauermörtel (G)

Kennzeichen zur Identifikation
Putz- und Mauermörtel PUMA 91
Herstellung siehe seitlicher Sackaufdruck

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

Erklärte Leistung 1

Wesentliche Merkmale	II eletuna	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten:	A1	EN 998-1 :2010
Wasseraufnahme:	W 1	EN 998-1 :2010
Wasserdampfdurchlässigkeit:	µ ≤ 25	EN 998-1 :2010
Haftzugfestigkeit:	≥ 0,08 N/mm² bei Bruchbild A, B oder C	EN 998-1 :2010
Wärmeleitfähigkeit: (Tabellenwert)	$\lambda_{10,dry,mat}$ ≤ 0,82 W/(mK) für P=50% $\lambda_{10,dry,mat}$ ≤ 0,89 W/(mK) für P=90%	EN 998-1 :2010
Dauerhaftigkeit:	NPD	EN 998-1 :2010
Gefährliche Substanzen:	NPD	EN 998-1 :2010

Verwendungszweck 2

Mauermörtel 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+

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.



Nr. BDE-WTM-71012-BM

Produkttyp
Normalputzmörtel GP
Normalmauermörtel (G)

Kennzeichen zur Identifikation
Putz- und Mauermörtel PUMA 91

Erklärte Leistung 2

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit:	M 2,5	EN 998-2 :2010
Verbundfestigkeit:	Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit): 0,15 N/mm² (Tabellenwert)	EN 998-2 :2010
Chloridgehalt:	≤ 0,1 M%	EN 998-2 :2010
Brandverhalten:	A1	EN 998-2 :2010
Wasseraufnahme:	NPD	EN 998-2 :2010
Wasserdampf- durchlässigkeit:	15/35 (Tabellenwert)	EN 998-2 :2010
Wärmeleitfähigkeit: (Tabellenwerte)	$\lambda_{10,dry,mat} \le 0.82 \text{ W/(mK) für P=50\%} $ $\lambda_{10,dry,mat} \le 0.89 \text{ W/(mK) für P=90\%} $	EN 998-2 :2010
Dauerhaftigkeit: (Frostwiderstand)	Aufgrund vorliegender Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für nicht angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B	EN 998-2 :2010
Gefährliche Substanzen:	NPD	EN 998-2 :2010

Die Leistung des Produktes, für das diese Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Mag. Ludwig A. Soukup, Geschäftsführer

Bad Hindelang, den 03.06.2013

Anlage Sicherheitsdatenblatt