

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 101120

Produkttyp

Normalmauermörtel

Identifikation/Chargennummer

GMM Gartenmauermörtel

Chargennummer siehe seith. Sackaufdruck bzw. Lieferschein

Verwendungszweck

Normalmauermörtel zur Verwendung an Innen- und Außenbauteilen

Hersteller

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG • Mühlenschweg 6 • D-49090 Osnabrück

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 2+

Die notifizierte Stelle

**0778 Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverband Nordrhein-Westfalen e.V. , 1106
Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverband Nord e.V. , 0790 BAU-ZERT Ost e. V.
Bauprodukte Überwachungs- und Zertifizierungsverband Ost , 1497 Bayerischer
Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverein – BAYBÜV – e.V. , 1568
Baustoffüberwachungsverein Transportbeton –
Mörtel Mitte e.V.**

*hat auf der Grundlage der Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle die
Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
ausgestellt und nimmt die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen
Produktionskontrolle nach dem System 2+ vor.*

Erklärte Leistung


Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	M10	EN 998-2 :2010
Verbundfestigkeit	GMM	EN 998-2 :2010
Chloridgehalt	0,1 M.-%	
Brandverhalten	A1	EN 998-2 :2010
Wasseraufnahme	0,40 kg/(m ² ·min0,5) (Tabellenwert)	EN 998-2 :2010
Wasserdampfdurchlässigkeit	15/35 (Tabellenwert)	EN 998-2 :2010
Wärmeleitfähigkeit	0,82 W/(mK) für P = 50% 0,89 W/(mK) für P = 90% (Tabellenwerte n. EN 1745)	EN 998-2 :2010
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)	Aufgrund der vorliegenden Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für mäßig 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:

Dr. Martin Kanig, Leiter Forschung & Entwicklung
(Name und Funktion)

Osnabrück, 13.05.2013
(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)