

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)

Nr. DoP-DE-maxit Putz- und Mauermörtel-998-2

 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: maxit Putz- und Mauermörtel

Normalmauermörtel G nach DIN EN 998-2

- 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
 - Charge/Produktionsdatum/Produktionswerk/Seriennummer siehe Aufdruck auf der Verpackung oder den Begleitunterlagen
- 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

 Normalmauermörtel G nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Innen- und Außenbauteilen, die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen
- 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Saint-Gobain Weber GmbH

Schanzenstr. 84

D-40549 Düsseldorf

www.sg-weber.de

- Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: nicht zutreffend
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 2+
- 7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle Gütegemeinschaft Naturstein, Kalk und Mörtel e.V. (Kenn-Nr. 0785) hat auf der Grundlage der Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle das Konformitätszertifikat der Werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0785-CPR-21-070-13 (Saint-Gobain Weber GmbH)

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

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: nicht zutreffend



9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	M 2,5	DIN EN 998-2:2010-12
Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit)	0,15 N/mm² (Tabellenwert)	
Chloridgehalt	≤ 0,1 M-%	
Brandverhalten	A 1	
Wasseraufnahme	NPD	
Wasserdampfdurchlässigkeit μ (Tabellenwert EN 1745)	15/35	
Wärmeleitfähigkeit λ _{10,dry,mat} (Tabellenwerte EN 1745)	≤ 0,82 W/(m·K) (P=50%) ≤ 0,89 W/(m·K) (P=90%)	
Gefährliche Substanzen	NPD	
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand) Aufgrund der vorliegenden Erfahrung geeignet für stark angreifende Umge	gen bei sachgerechter Anwendung	

NPD keine Leistung festgestellt (No Performance Determined)

 Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bruno Reisch, Direktor Technik	\mathcal{D} . \mathcal{O}
Düsseldorf, 5,7,2073	pa Keisch
(Ort und Datum der Ausstellung)	(Unterschrift)

Anlage

Sicherheitsdatenblatt maxit Putz- und Mauermörtel