

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

QM pro Quells Mörtel

LE-Nr./ Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

132645-02-EN998-2-G

Verwendungszweck:

Normalmauermörtel (G) zur Verwendung in Innen- und Außenbereichen in tragendem Mauerwerk wie Wänden, Pfeilern und Trennwänden

Hersteller:

**blizz-z Handwerk Direkt GmbH
Sommerauer Straße 14
91555 Feuchtwangen**

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+

Harmonisierte Norm:

EN 998-2:2016

Notifizierte Stelle:

GG-CERT e.V., 0785

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 998-2:2010
Kapillare Wasseraufnahme	$\leq 0,20 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{min}^{0,5})$	EN 998-2:2010
Wasserdampfdurchlässigkeit	μ 15/35 (Tabellenwert EN 1745)	EN 998-2:2010
Haftscherfestigkeit	$\geq 0,30 \text{ N}/\text{mm}^2$ (Tabellenwert Anhang C)	EN 998-2:2010
Druckfestigkeit	M20	EN 998-2:2010
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 1,11 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ bei P=50% $\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 1,21 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ bei P=90% (Tabellenwert EN 1745)	EN 998-2:2010
Dauerhaftigkeit	Für stark angreifende Umgebung (Tabellenwert Anhang B)	EN 998-2:2010
Chloridgehalt	$\leq 0,1 \text{ M.}\%$	EN 998-2:2010

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 geändert durch die delegierte
Verordnung (EU) Nr. 574/2014

Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD	
---------------------------------	-----	--

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ 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:



Feuchtwangen, den 21.08.2025
Ort und Datum der Ausstellung

Thomas Zieher, Geschäftsführer
Name und Funktion