



Leistungserklärung

Datum: 01.01.15
 Ausgabe: 02
 Seite: 1 von 1

Nr. A-30110		
1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Normalmauermörtel EN 998-2 G, M 2,5	
2.	Verwendungszweck Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Innen- und Außenbauteilen, die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen.	
3.	Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: Otterfix® M 2,5 Zement- und Kalkwerke Otterbein GmbH & Co KG Hauptstraße 50 D-36137 Großenlöder-Müs Tel: 06648/68-0 Fax: 06648/68-40 E-Mail: info@zkw-otterbein.de	
4.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V System 2 +	
5.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: EN 998-2:2010	
6.	Notifizierte Stelle: GG-CERT Gütegemeinschaft Naturstein, Kalk und Mörtel e. V., NB 0785	
7.	Erklärte Leistung:	
	Wesentliche Merkmale	Leistung
	Druckfestigkeit	M 2,5
	Verbundfestigkeit	Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit): 0,15 N/mm ² (Tabellenwert)
	Chloridgehalt	≤ 0,1 M.-%
	Brandverhalten	A 1
	Wasseraufnahme	≤ 0,40 kg/(m ² ·min ^{0,5})
	Wasserdampfdurchlässigkeit	15/35 (Tabellenwert)
	Wärmeleitfähigkeit	λ _{10,dry,mat} ≤ 0,82 W/(m·K) für P=50% λ _{10,dry,mat} ≤ 0,89 W/(m·K) für P=90% (Tabellenwert)
	Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)	Aufgrund vorliegender Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für mäßig angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B.
	Gefährliche Substanzen	NPD
		Harmonisierte technische Spezifikation EN 998-2:2010

**Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung.
 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 (Name und Funktion):	
Ort und Datum der Ausstellung	Müs, den 05-04-2017
Unterschrift	<i>i. A. Lowold</i>
Anlage	Sicherheitsdatenblatt