

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

Nr. *SK / WBHMB / 3*

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: *Produktgruppe Wasserbausteine der schweren Standard-Gewichtsklassen der Kategorie B
Granodiorit Schwarzkollm*

10029 Wasserbausteine HMB_{300/1000}

2. Verwendungszweck(e):
Herstellung von Wasserbausteinen der schweren Standard-Gewichtsklassen der Kategorie B

3. Hersteller:
*Natursteinwerke Weiland GmbH, Kaiser-Friedrich-Promenade 104,
61348 Bad Homburg v.d.H., Deutschland*

Werk Schwarzkollm, Werkstraße 1, 02977 Hoyerswerda, Deutschland

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
System 2+

6. a)
Harmonisierte Norm:
EN 13383-1:2002-08/AC:2004-12

Notifizierte Stelle:
0790 BAU-ZERT e.V.

7. Erklärte Leistung(en):
siehe vollständige Auflistung am Ende dieser Erklärung

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dipl.-Ing. Paul Weiland

Bad Homburg, 21.11.2017



0790
13

Natursteinwerke Weiland GmbH
Kaiser-Friedrich-Promenade 104
61348 Bad Homburg v.d.H.
www.natursteinwerke-weiland.de

Erklärte Leistungen der Produktgruppe Wasserbausteine der schweren Standard-Gewichtsklassen der Kategorie B nach Ziffer 7 der Leistungserklärung *SK / WBHMB / 3*

Harmonisierte technische Spezifikation	<i>EN 13383:2002-08/AC:2004-12</i>	
Wesentliches Merkmal	Artikelnummer	<i>10029</i>
Gewichtsklasse (in Kg)	<i>300-1000</i>	
Steinklasse	<i>HMB_{300/1000}</i>	
Steinform	<i>LT_A</i>	
Gesteinsdichte (Mg/m ³)	<i>2,65</i>	
Widerstand gegen Brechen	<i>CS₈₀</i>	
Widerstand gegen Abrieb	<i>NPD</i>	
Freisetzung gefährlicher Substanzen	<i>NPD</i>	
Dauerhaftigkeit	<i>NPD</i>	
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit	<i>FT_A</i>	
Widerstand gegen Salzkristallisation	<i>NPD</i>	
Sonnenbrand	<i>NPD</i>	

Zusätzliche technische Angaben zu der Produktgruppe Wasserbausteine der schweren Standard-Gewichtsklassen der Kategorie B

Petrographischer Typ	<i>Granodiorit</i>
Wasseraufnahme	<i>WA_{0,5}</i>
Art der Wasserbausteine	<i>Natürliche Wasserbausteine</i>