

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 515-W-2015.04



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps (Bezeichnung – Sortennummer – harmonisierte Norm(en)): CP _{90/250} – 15010800 – EN 13383-1 LMB _{5/40} – 15010621 – EN 13383-1
2. Verwendungszweck(e): EN 13383-1 - Wasserbausteine
3. Hersteller: Buss Basalt GmbH & Co. KG Steinbruch Gambach Kneibenweg 17 D - 35516 Münzenberg Tel.: 06033-971410 Fax.: 06033-971411 E-mail: Thomas.Hergarten@Holcim.com
4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 2+
5. Harmonisierte Norm(en) und (Zertifikat(e) der Konformität der WPK): EN 13383-1:2002/AC:2004 (0785-CPR-31-368-13) Notifizierte Stelle(n): GG Cert, Kennnummer: 0785
6. Erklärte Leistung(en): siehe vollständige Auflistung im Anhang A dieser Erklärung
7. Die Leistung der vorstehenden Produkte entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers: Heuchelheim, 26. Mai 2015 Jens Rathgeber, Geschäftsführer

Anhang A (Seite 1 von 1): Wasserbausteine

 0785 13	Buss Basalt GmbH & Co. KG Steinbruch Gambach Kneibenweg 17 35516 Münzenberg				
Erklärte Leistungen der Produktgruppe „Wasserbausteine“ nach Ziffer 6 der Leistungserklärung 515-W-2015.04					
Wesentliches Merkmal	Sortennummer/ Erklärte Leistung je Sorte				Harmonisierte technische Spezifikation
	15010800	15010621			
Steingrößenklasse	CP _{90/250}	LMB _{5/40}			DIN EN 13383-1: 2002/ AC:2004
Steinform	LT _A , RO _S				
Rohdichte	2,90 ± 0,05 Mg/m ³	2,90 ± 0,05 Mg/m ³			
Widerstand gegen Brechen	CS ₈₀				
Widerstand gegen Abrieb	M _{DE} NR				
Zusammensetzung/Gehalt	Basalt				
Abstrahlung von Radioaktivität	NPD				
Freisetzung von Schwermetallen					
Freisetzung von polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen					
Freisetzung sonstiger gefährlicher Substanzen	FT _A				
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit					
Widerstand gegen Salzkristallisation	MS _{NR}				
Sonnenbrand	-				

NPD = no performance determined (Eigenschaft nicht geprüft/ermittelt)
 NR = no requirement (keine Anforderung in Deutschland).