LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 205-W-2018.06



Eindeutiger Kenncode des Produkttyps (Bezeichnung – Sortennummer – harmonisierte Norm(en)):

CP_{63/180} - 15010674 - EN 13383-1

Verwendungszweck(e):

EN 13383-1 - Wasserbausteine

Hersteller:

Holcim Beton und Zuschlagstoffe GmbH

Steinbruch Ambrock Im Hamperbach 7 D – 58091 Hagen Tel.: 02331-77169 Fax.: 02331-76432

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+

Harmonisierte Normen:

EN 13383-1:2002/AC:2004

Notifizierte Stelle(n):

NB 0785 (GG-CERT)

Erklärte Leistung(en):

siehe vollständige Auflistung im Anhang dieser Erklärung

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:

Wuppertal, 17.07.18

Michael Jendryczko (WPK-Beauftragter)

Holcim Beton und Zuschlagstoffe GmbH Dornaper Straße 18 42327 Wuppertal 02058-9601-39 0174-3454681

michael.jendryczko@lafargeholcim.com

Anhang (Seite 1 von 1): Wasserbausteine nach EN 13383-1



Holcim Beton und Zuschlagstoffe GmbH Steinbruch Ambrock Im Hamperbach 7 58091 Hagen



Erklärte Leistungen der Produktgruppe "Wasserbausteine" Leistungserklärung 205-W-2018.06

	Coutonoumona / Fuldibuta Laiatuna ia Couta						
Wesentliches Merkmal	Sortennummer/ Erklärte Leistung je Sorte						
	15010674						
Steinform, -größe und Rohdichte							
Steinklasse	CP _{63/180}						
Steinform	LT _A ; RO ₅						
Gesteinsdichte [Mg/m³]	ca. 2,72						
Widerstand gegen Brechen							
Widerstand gegen Brechen	CS ₈₀						
Widerstand gegen Abrieb							
Widerstand gegen Abrieb	NPD						
Freisetzung gefährlicher Substanzen							
Abstrahlung von Radioaktivität	NPD						
Freisetzung von Schwermetallen	NPD						
Freisetzung von polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen	NPD						
Freisetzung sonstiger gefährlicher Substanzen	NPD						
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit							
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit	FT_A						
Widerstand gegen Salzkristallisation							
Widerstand gegen Salzkristallisation	NPD						
Beständigkeit von Basalt gegen "Sonnenbrand"							
Sonnenbrand	NPD						

Zusätzliche technische Angaben	Sortennummer/ Erklärte Leistung je Sorte					
	15010674					
Petrographischer Typ	Grauwacke					