Leistungserklärung

Nr. 0785-CPR-31-317-21-B

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Füller EN 13043

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

siehe 1

- 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
 EN 13043 Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen
- 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

WESTKALK Vereinigte Warsteiner Kalksteinindustrie GmbH & Co. KG Rangetriftweg 102 D/59581/Warstein Herstellwerk: Werk II Tel. +2902/9785011/522/527

> Fax: +2902/97850528 Email: info@westkalk.de

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

kein Bevollmächtigter

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 2+

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

EN 13043

Die notifizierte Stelle für die werkseigene Produktionskontrolle (Nr.: 0785) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle und die regelmäßige Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle im System 2+ durchgeführt und hat das Konformitätszertifikat (0785-CPR-31-317-1) über die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.

8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale		Dimension	Leistung	Leistung	Leistung	Leistung
			EN 12620	EN 13043	EN 13043	EN 13139
				Füller	Mischfüller	
Feinheit / Korngröße	2 mm	M%		100		
	0,125 mm	M%		98,0		
	0,063 mm	M%		91,0		
Rohdichte		Mg/m ³		>2,70		
Chlorid		M%				
säurelösl. Sulfat		M%				
Gesamt-Schwefel		M%				
Reinheit		M%		>95		
Raumbeständigkeit		M%	NPD	NPD	NPD	NPD
Freisetzung gefährlicher			NPD	NPD	NPD	NPD
Substanzen						
Hohlraumgehalt		Vol%	NPD	30,4		NPD
Δ R & B		°C	NPD	11,0		NPD
Bitumenzahl			NPD	NPD	NPD	NPD
Wasserlöslichkeit		M%	NPD	0,5		NPD
Wasserempfindlichkeit		M%	NPD	Keine		NPD
				Trübung		
Glühverlust (Flugasche)		M%	NPD			NPD
erhärtungsstörende Bestandteile				NPD	NPD	
Muschelschalengehalt		M%		NPD	NPD	
Widerstand gegen AKR				NPD	NPD	

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 8.	1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer					
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:						
Peter Dolch QM-Manager WESTKALK(Name und Funktion)						
Warstein, den 13.12.2021 (Ort und Datum der Ausstellung)	gez. Peter Dolch (Unterschrift)					