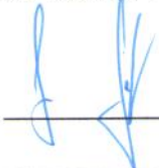


Leistungserklärung

Nr. 0785-CPR-31-366-13-01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Füller EN 12620, 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 12620 - Gesteinskörnungen für Beton 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: Handelsname: Füller Z Märker Zement GmbH Herstellwerk: Harburg Oskar-Märker-Straße 24 D/86655/Harburg				
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 12620, 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-31-366-13) über die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.				
8. Erklärte Leistung				
Wesentliche Merkmale		Dimension	Leistung	Leistung
			EN 12620	EN 13043
			Füller	
Feinheit / Korngröße	2 mm	M.-%	100 Siebdurchgang	100 Siebdurchgang
	0,125 mm	M.-%	> 85 Siebdurchgang	> 85 Siebdurchgang
	0,063 mm	M.-%	> 70 Siebdurchgang	> 70 Siebdurchgang
Rohdichte		Mg/m ³	2,6-2,8	2,6-2,8
Chlorid		M.-%	≤ 0,04	--
säurelösl. Sulfat		M.-%	≤ 0,8 (AS _{0,8})	--
Gesamt-Schwefel		M.-%	≤ 1	--
Freisetzung gefährlicher Substanzen			NPD	NPD
Hohlraumgehalt		Vol.-%	NPD	28-45 (V _{28/45})
Δ R & B		°C	NPD	8-25(Δ _{R&B} 8/25)
Bitumenzahl			NPD	NPD
Wasserlöslichkeit		M.-%	NPD	≤10 (WS10)
Wasserempfindlichkeit (Schüttelabrieb)		M.-%	NPD	≤ 45
9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: MARKER ZEMENT GMBH Fr. G. Geiß – M. Graf Pückler-Märker, Geschäftsführung				
Harburg, den 6.6.2013		 		



Märker Zement GmbH
Oskar-Märker-Straße 24
D-86655 Harburg
Telefon +49 (0)9080 8-0
www.maerker-gruppe.de
info@maerker-gruppe.de

Geschäftsführung:
Gerlinde Geiß
Maximilian Graf Pückler-Märker

Gerichtsstand: Nördlingen
Registergericht: Augsburg HRB 146

Bankverbindung:
HypoVereinsbank Augsburg
Kto. Nr. 2 262 266 (BLZ 720 200 70)
IBAN: DE64 7202 0070 0002 2622 66
SWIFT: HYVEDEMM408