

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Verordnung (EU) 305/2011, Anhang III

Füller (Steinmehl)


LE 910 / 840 / 850 / 852

Leistungserklärung Nr.	00500-CPR-Füller_(Steinmehl)			
1	Produkttyp	EN 12620		
2	Kennzeichen	Chargennummer: Siehe Verpackung des Produktes		
3	Verwendungszweck	Füller (Gesteinsmehle) für Beton, Mörtel und Einpressmörtel in Gebäuden, für die Herstellung von Betonfertigteilen, für Straßen und andere Ingenieurbauwerke		
4	Name und Kontaktanschrift des Herstellers	Profibaustoffe Austria GmbH Mistelbacherstraße 70 – 80 A-2115 Ernstbrunn Telefon: +43/2576/2320-0 Fax: +43/2576/2320-45 Mail: mail@profibaustoffe.com		
5	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	Profibaustoffe CZ, s.r.o. Vídenská 113c CZ-619 00 Brno Tel.: +420/511 120 311 Fax: +420/543 213 948 Mail: info@profiambau.cz	Profibaustoffe Hungaria Kft.. Kandó Kálmán u. 15 H-2371 Dabas Tel.: +36/29 562 370 Fax: +36/29 562 371 Mail: office.hu@profibaustoffe.com	
6	System zur Bewertung	System 2+		
7	Leistungserklärung auf Grundlage einer harmonisierten Europäischen Norm	Magistratsabteilung 39, Amt der Wiener Landesregierung, Zertifizierungsstelle des Landes Wien für Bauprodukte, WIEN – ZERT (Nr. 1139), Rinnböckstraße 15, 1110 Wien hat die Erstinspektion des Herstellwerkes und der werkseigenen Produktionskontrolle, laufende Überwachung, Beurteilung und Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und das Zertifikat 1139-CPD-0178/06 der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.		
8	Erklärte Leistung			
	Wesentliche Merkmale	Leistung	Kategorie	Harm. techn. Spezifikation
	Kornform	-	-	EN 12620:2002 +A1:2008
	Feinheit/Korngröße	bestanden		
	Kornrohdichte	2,6 - 2,8	Mg/cm³	
	Chloride	chloridfrei		
	Säurelösliche Sulfate		AS_{0,2}	
	Gesamt-Schwefel	bestanden		
	Bestandteile, die das Erstarrungs- und Erhärtungsverhalten des Betons/von hydraulisch gebundenen Gemischen verändern	bestanden		
	Reinheit	entspricht der EN 12620, Tabelle 7		
	Raubständigkeit – Schwinden infolge Austrocknen	bestanden		
	Freisetzung von Radioaktivität	entspricht der ÖNORM S 5200 (Prüfung „A“) ≤ 1,0		
	Freisetzung anderer gefährlicher Substanzen	es werden keine gefährlichen Substanzen freigesetzt		

LEISTUNGSERKLÄRUNG
 gemäß Verordnung (EU) 305/2011, Anhang III

Füller (Steinmehl)

LE 910 / 840 / 850 / 852

9	Verantwortlichkeit	Dr. Michael Beier, MBA, Geschäftsführung	
		(Name, Funktion)	
		Ernstbrunn, 20.02.2014	
		(Ort und Datum der Ausstellung)	(Unterschrift)