


LMX03 Produktfamilie 03 Bordsteine mit rauer Oberfläche

1	Bordsteine mit rauer Oberfläche
2	Bordsteine nach DIN EN 1340 DIU
3	Verwendung im Freien, in Räumen und auf Dächern
4	Baustoffwerk LIMEX-VENUSBERG GMBH, Straße am Sportplatz 5, 09430 Drebach
5	Nicht relevant
6	System 4
7	Die PÜZ BAU GmbH, Beethovenstraße 8, 80336 München, Kenn-Nr. BAY36 führte die Erst-Überwachung des genannten Herstellwerks und der werkseigenen Produktionskontrolle WPK durch und nimmt die Überwachung, Bewertung und Evaluierung der WPK nach dem System 2+ vor. Sie hat als Bescheinigung der Konformität der WPK mit der Norm ein Zertifikat ausgestellt mit der Nr.: PZ-33.163.00-5.1
8	Nicht relevant

Erklärte Leistung des Bauprodukts		
Wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Maße		
Abmaß-Klasse		
Form und Ausbildung		
Druckfestigkeit (charakteristischer Wert)		
Formbeständigkeit		
Verbundfestigkeit		
Brandverhalten	als Bodenbelag in Räumen Klasse A1	96/603/EG
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	als Belag auf Dächern ausreichend	
Wasseraufnahme		
Wasserdampfdurchlässigkeit		
Luftschalldämmung		
Wärmedurchlasswiderstand		
Frostwiderstand		
Gefährliche Substanzen		
Freisetzung von Asbest	Nicht enthalten	DIN EN 1340_2003 in der Berichtigung 1/2006
Biegezugfestigkeit	Klasse 3 (U)	
Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend	
Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	
Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	NPD No Performance Determined	
Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)	
Wärmeleitfähigkeit	als Bodenbelag in Räumen λ 10, trocken = 1,56 W/(mk)	

10	<p>Die Leistung des Produkts gem. den 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p>Jens Weigelt, Geschäftsführer</p> <hr/> <p>Name und Funktion</p> <p>Drebach, 28.06.2013</p> <hr/> <p>Ort und Datum der Ausstellung</p>	 Unterschrift
----	--	---