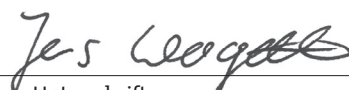


## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### LMXo1 Produktfamilie o1 Pflasterstein aus Beton mit rauer Oberfläche

1	Pflasterstein aus Beton mit rauer Oberfläche	
2	DIN EN 1338_D1	
3	Verwendung als Bodenbelag 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-33.163.00-13.1	
8	Nicht relevant	
<b>Erklärte Leistung des Bauprodukts</b>		
	<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>
9	Maße	
	Abmaß-Klasse	
	Form und Ausbildung	
	Druckfestigkeit (charakteristischer Wert)	
	Formbeständigkeit	
	Verbundfestigkeit	
	Brandverhalten	als Bodenbelag in Räumen <b>Klasse A1</b>
	Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	als Belag auf Dächern <b>ausreichend</b>
	Wasseraufnahme	
	Wasserdampfdurchlässigkeit	
	Luftschalldämmung	
	Wärmedurchlasswiderstand	
	Frostwiderstand	
	Gefährliche Substanzen	
	Freisetzung von Asbest	Nicht gegeben
	Spaltzugfestigkeit	erfüllt
	Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend
	Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend
	Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	NPD No Performance Determined
	Witterungswiderstand	als Bodenbelag im Freien <b>Klasse 3 (D)</b>
	Wärmeleitfähigkeit	als Bodenbelag in Räumen $\lambda$ 10, trocken = 1,56 W/(mk)
10	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.	
	Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:	
	Jens Weigelt, Geschäftsführer	
	Name und Funktion	
	Drebach, 28.06.2013	
Ort und Datum der Ausstellung		 Unterschrift