

1	Pflasterstein aus Beton mit rauher Oberseite				
2	EN1338-D-5351				
3	Verwendung als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern				
4	<p style="margin: 0;">Hersteller</p> <p style="margin: 0;">BWL Betonwerk Linden GmbH & Co. KG</p> <p style="margin: 0;">Werkstraße 2</p> <p style="margin: 0;">84332 Hebertsfelden</p>				
5	Bevollmächtigter: Gerhard Obermaier, Tel.: 08702/921-0, Fax: 08702/921-290, E-Mail: gerhard.obermaier@rohrdorfer.eu				
6	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4				
7	Die notifizierte Stelle für die werkseigene Produktionskontrolle ist die NB1794 				
Erklärte Leistung					
9	Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte technische Spezifikationen
		als Bodenbelag im Freien	als Bodenbelag in Räumen	als Bodenbelag auf Dächern	
	Brandverhalten	-	Klasse A1	-	96/603/EG
	Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	-	-	ausreichend	2000/553/EG
	Freisetzung von Asbest	nicht gegeben	nicht gegeben	nicht gegeben	DIN EN 1338:2003 einschließlich Berichtigung 1:2006
	Spaltzugfestigkeit	erfüllt	erfüllt	-	
	Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend	ausreichend	-	
	Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	ausreichend	-	
	Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	NPD No Performance Determined	NPD No Performance Determined	-	
	Witterungswiderstand ¹⁾	Klasse 3 (D)	-	-	
Wärmeleitfähigkeit	-	$\lambda_{10, trocken} = 1,56 \text{ W/(mK)}$	-		
10	<p>Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 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:</p> <p>Jakob Socher, Geschäftsführer</p> <hr/> <p>Name und Funktion</p> <p>Hebertsfelden, 27.05.2013</p> <hr/> <p>Ort und Datum der Ausstellung</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  Unterschrift </div>				

1) Die Angabe des Witterungswiderstandes als Wesentliches Merkmal ergibt sich aufgrund der in Deutschland gültigen Anwendungsregel „Technische Lieferbedingungen für Bauprodukte“ – TL Pflaster-StB 06, welche der auf nationaler Ebene vollzogenen Umsetzung der Fußnote zur Dauerhaftigkeit in DIN EN 1338:2003; B1:2006, Tabelle ZA. 1 entspricht.