

Leistungserklärung Nr. BWBRI-TP1338-0D-27-10-04-00					
1	Pflasterstein aus Beton				
2	EN1338-D-5352-SRT				
	Verwendung				
3	als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern				
4	Hersteller Fa. Betonwerk Brilon GmbH & Co. KG – Im Kissen 1 – D-59929 Brilon				
5	Bevollmächtigter: entfällt				
6	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4				
9	Erklärte Leistung Leistung Ha				Harmonisierte
	Wesentliche Merkmale	als Bodenbelag im Freien	als Bodenbelag in Räumen	als Belag auf Dächern	technische Spezifikation
	Brandverhalten	-	Klasse A1	-	96/603/EG
	Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	-	-	ausreichend	2000/553/EG
	Freisetzung von Asbest	Nicht gegeben	Nicht gegeben	Nicht gegeben	
	Spaltzugfestigkeit	erfüllt	erfüllt	-	DIN EN 1338:2003 einschl. Berichtigung 1:2006
	Gleit-/Rutschwiderstand	SRT 50	SRT 50	-	
	Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	ausreichend	-	
	Dauerhaftigkeit des Gleit- /Rutschwiderstandes	NPD	NPD	-	
	Witterungswiderstand ¹⁾	Klasse 3 (D)	-	-	
	Wärmeleitfähigkeit	-	λ10,trocken = 1,56 W/(mK)	-	
10	Die Leistung des Produkts gem. 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: Thomas Theilmeier – Aldehoff, Geschäftsführer Brilon, den 28.06.2013				

1) Die Angabe des Witterungswiderstandes als Wesentliches Merkmal ergibt sich aufgrund der in Deutschland gültigen Anwendungsregel "Technische Lieferbedingungen für Bauprodukte zur Herstellung von Pflasterdecken, Plattenbelägen und Einfassungen" – 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.