

1	Pflasterstein aus Beton mit rauher Oberseite				
2	ÖNORM EN1338				
3	Verwendung als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern				
4	Hersteller Seesteiner GmbH Römerweg 3 A-8434 Tillmitsch				
5	Bevollmächtigter: Bernd Bach, Tel.: 0043 (0)3452 824 26-129, Fax: 0043 (0)3452 824 26-158, E-Mail: bernd.bach@seesteiner.at				
6	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4				
7	Freiwillige Angabe: Die Produkte und die Werkseigene Produktionskontrolle werden durch die akkreditierte Prüf- und Inspektionsstelle des Laboratorium für Betontechnologie und Bodenprüfung der MAGINDAG-Rohstoff GmbH nach ÖNORM B3256 fremdüberwacht				
9	Erklärte Leistung				
	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	ÖNORM EN 1338:2003 einschließlich Berichtigung 1:2006 ÖNORM 3258
	Spaltzugfestigkeit	erfüllt	erfüllt	-	
	Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend	ausreichend	-	
	Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	ausreichend	-	
	Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	NPD No Performance Determined	NPD No Performance Determined	-	
	Witterungswiderstand1)	Klasse 3 (D)	-	-	
	Wärmeleitfähigkeit	-	$\lambda_{10, trocken} = 1,56 \text{ W/(mK)}$	-	
10	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: Bernd Bach, Geschäftsführer Name und Funktion Tillmitsch, 01.01.2019 Ort und Datum der Ausstellung				
				Unterschrift	

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