

<b>LE</b>	<b>Leistungserklärung</b> Nr. SSG01-RL1340-RH			<b>SEESTEINER</b> AUSSENRAUM & ARCHITEKTUR 	
Formulare SSG				Rev. 01.01.2019	
1	<b>Randlesiten aus Beton mit rauher Oberseite</b>				
2	ÖNORM EN1340				
3	Verwendung als Einfassungen im Freien, in Räumen und auf Dächern				
4	Hersteller <b>Seesteiner GmbH</b> <b>Römerweg 3</b> <b>A-8434 Tillmitsch</b>				
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: <b>System 4</b>				
7	<b>Freiwillige Angabe:</b> Die Produkte und die Werkseigene Produktionskontrolle werden durch die akkreditierte Prüf- und Inspektionsstelle des Laboratorium für Betontechnologie und Bodenprüfung der MAGINDAG-Rohstoff GmbH nach <b>ÖNORM B3256 fremdüberwacht</b>				
<b>Erklärte Leistung</b>					
<b>Wesentliche Merkmale</b>		<b>Leistung</b>			<b>Harmonisierte technische Spezifikationen</b>
		<b>als Bodenbelag im Freien</b>	<b>als Bodenbelag in Räumen</b>	<b>als Bodenbelag auf Dächern</b>	
9	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 1340:2003 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:  <b>Bernd Bach, Geschäftsführer</b> Name und Funktion  <b>Tillmitsch, 01.01.2019</b> 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 1340:2003; B1:2006, Tabelle ZA. 1 entspricht.