

<b>LE</b>	<b>Leistungserklärung</b> Nr. RAG01-PS-1338-RH	 <b>EBENSEER</b> Aussenanlagen
Formulare Ebenseer		Rev. 01.07.2014

1	<b>Pflasterstein aus Beton mit rauher Oberseite</b>
2	ÖNORM EN1338
3	Verwendung als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern
4	Hersteller <b>Ebenseer GmbH</b> <b>Loferer Bundesstraße 4</b> <b>A-5760 Saalfelden</b>
5	Bevollmächtigter: Thomas Gassner, Tel.: 0043 (0)6582 / 735 70-10, Fax: 0043 (0)6582 / 735 70-50 E-Mail: thomas.gassner@ebenseer.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 <b>nach ÖNORM B3256 fremdüberwacht</b>

Erklärte Leistung					
Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte technische Spezifikationen	
	als Bodenbelag im Freien	als Bodenbelag in Räumen	als Bodenbelag auf Dächern		
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 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	-	
	Witterungswiderstand <sup>1)</sup>	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:  Thomas Gassner, Geschäftsführer Name und Funktion  Maishofen, 01.07.2014 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.