

LE

Leistungserklärung

NR. EAG01-PL-1339-GL


EBENSEER
 Aussenanlagen

Formulare Ebenseer

Rev. 01.07.2019

1	Platte aus Beton mit glatter Oberseite				
2	ÖNORM EN 1339				
3	Verwendung als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern				
4	Hersteller Ebenseer GmbH Loferer Bundesstraße 4 A-5760 Saalfelden				
5	Bevollmächtigter: Jakob Socher, Tel.: 0043 (0)6582 / 735 70, Mail: info@ebenseer.at				
6	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4				
Erklärte Leistung					
	wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte technische Spezifikationen
		als Bodenbelag im Freien	als Bodenbelag in Räumen	als Bodenbelag auf Dächern	
7	Brandverhalten	-	Klasse A1	-	96/603/EG
	Verhalten bei Brandeinwirkungen von außen	-	-	ausreichend	2000/553/EG
	Freisetzung von Asbest	nicht gegeben	nicht gegeben	nicht gegeben	ÖNORM EN 1339:2003 einschließlich Berichtigung 1:2006 ÖNORM 3258
	Bruchfestigkeit	erfüllt	erfüllt	-	
	Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend	ausreichend	-	
	Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	ausreichend	-	
	Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	NPD <small>no Performance Determined</small>	NPD <small>no Performance Determined</small>	-	
Wärmeleitfähigkeit	-	λ_{10} , trocken = 1,56 W/(mK)	-		
8	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: Jakob Socher, Geschäftsführer Name und Funktion Saalfelden, 01.07.2019 Ort und Datum der Ausstellung				


Ebenseer GmbH
 Loferer Bundesstraße 4 | 5760 Saalfelden
 Tel. 0043 (0)6582 735 70 | info@ebenseer.at

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 1339:2003; B1:2006, Tabelle ZA. 1 entspricht.