

ÖNORM
EN 1338



Jahr 2023

Produktdatenblatt

Randbegrenzung aus Beton

Mähkante Trapez



Datenblatt Nr. 68

Ebenseer GmbH

Loferer Bundesstraße 4, A-5760 Saalfelden, Tel.: 06582 735 70, Mail: info@ebenseer.at

Eigenschaft	Anforderungen / Anmerkungen				
Ausführung	2-schichtig				
Nennmaße (Herstellmaße) und zulässige Abweichungen	GL	377-275 +/- 2 mm			
	GB	190 +/- 2 mm			
	GD	50 +/- 3 mm			
Format in cm	37,7-27,5 x 19 x 5				
zulässige Abweichungen für Ebenheit und Geradheit	nicht zutreffend				
Fase	ca. (3 + 1) x 2 mm				
Sicherheitsnoppen	ca. 5 mm				
Farben	Naturgrau				
Oberflächenverarbeitung	Quarzvorsatz				
Belastbarkeit	begehbar				
Witterungswiderstand	gemäß Ö-Norm EN 1338, Abschnitt 5.3.2, Klasse 3 Kennzeichnung D				
Spaltzugfestigkeit	gemäß Ö-Norm EN 1338, Abschnitt 6.3.8.3				
Abriebwiderstand	gemäß Ö-Norm EN 1338, Abschnitt 5.3.4, Klasse 4 Kennzeichnung I				
Gleit-/Rutschwiderstand	gemäß Ö-Norm EN 1338, Abschnitt 5.3.5				

Besondere Hinweise:

Die Festigkeit wird 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht.

Der Witterungswiderstand wird 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht.

Ausblühungen können vorkommen. Sie beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit des Produktes.

Gleichmäßigkeitsabweichungen in der Oberflächenstruktur bzw. in der Farbintensität dieses Produktes sind unvermeidbar.

Diese können durch unvermeidbare Eigenschaftsschwankungen der Rohstoffe hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen die Gebrauchstauglichkeit des Produktes nicht!

Pflege und Wartung: gemäß FQP "Wartungs- und Pflegeanleitung", Download unter www.ebenseer.at

Verlegehinweis:

Die einschlägigen gesetzlichen und technischen Vorschriften sind beim Einbau des Produkts einzuhalten.

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Rutschsicherheit, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN 1338. Ebenseer Mähkanten werden gemäß EN 1338 fremd- und permanent eigenüberwacht. Siehe auch VÖB Richtlinie "technische Hinweise zur Lieferung von Betonprodukten für den Straßen,- Landschafts- und Gartenbau".

Einsatzbereiche:

Das oben näher bezeichnete Produkt ist im Rahmen der jeweils gültigen technischen Regelwerke einzusetzen.