

## Bordură



Unitatea de producție  
Feldioara, jud. Brașov

Cod Unic de identificare: EBB50x5x20

Cod intern/ERP: Gri RO040400101

Este un produs pentru utilizări exterioare și finisări de drumuri supuse circulației pietonale și circulației vehiculelor.

### Caracteristici Tehnice

Caracteristică	Valoare	Unitate de măsură
Dimensiuni: L x l x h	495 x 48 x 200	[mm]
Masă	≈10,5	[kg/buc.]
Nuanțe disponibile	Gri	
	Standard de Încercări	Valori declarate
<b>Aspectul suprafeței</b>	SR EN 1340:2004, Anexa J	Nu prezintă fisurări, exfolieri sau delaminări
<b>Liniaritate</b>	SR EN 1340:2004	0,3 mm
<b>Grosime strat finisare</b>	SR EN 1340:2004	Min 4 mm
<b>Reacția la foc</b>	SR EN 1340:2004, 5.3.6.1.	Clasa A1
<b>Rezistența la încovoiere</b>	SR EN 1340:2004	Clasa 2 Marcare T, min. 5 MPa
<b>Absorbția de apă</b>	SR EN 1340:2004, Anexa E	Clasa 2 Marcare B; Max. 6%
<b>Rezistența la uzură</b>	SR EN 1340:2004, Anexa H	Clasa 4 Marcare I ≤ 18000 mm <sup>3</sup> /5000 mm <sup>2</sup>
<b>Rezistență la îngheț-dezgeț</b>	SR EN 1340:2004	Clasa 3 Marcare D; ≤ 1,0 Kg/m <sup>2</sup> ca medie cu nici o valoare individuală>1,5

### Consumuri și Fabricație

Indicator	Valoare	Unitate de măsură
<b>Necesar de produse</b>	2	[buc. /m]
<b>Ambalare/palet</b>	120	[buc. /pal.]
<b>Greutate/palet</b>	1280	[kg]

**Notă:** Produsul este certificat și poartă marcajul de Conformitate CE conform Standardului de referință: SR EN 1340:2004 Elemente de borduri de beton. Condiții și metode de încercări