

## FIȘA TEHNICĂ A PRODUSULUI

DENUMIRE PRODUS  
**BORDURI DE BETON**

TIP PRODUS  
**BORDURI PAVELE**

COD PRODUS: **EBB50x5x20**

DOMENIU DE UTILIZARE

Pentru utilizări la exterior și finisări de drumuri supuse circulației pietonale și circulației vehiculelor. Pentru utilizări la interior, inclusiv incintele de circulație publică. Pentru acoperiri.



Lungime (mm)	Lățime (mm)	Înălțime (mm)	Greutate (kg)	Tip beton
500	50	200	11	C25/30 (XC4+XF2) (RO) Cl0.2 Dmax8 D2193

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate
Aspectul suprafeței	SR EN 1340:2004 - anexa J	Să nu prezinte fisurări, exfolieri sau delaminări	Nu prezintă fisurări, exfolieri sau delaminări
Liniaritate	SR EN 1340:2004	± 4 mm	0,5 mm
Grosime strat de finisare	SR EN 1340:2004	Minim 4 mm	15 mm
Reacția la foc	SR EN 1340:2004	5.3.6.1.	Clasa A1
Rezistența la încovoiere	SR EN 1340:2004 - anexa F	Rezistența la încovoiere caracteristică 5,0 Mpa și Rezistența la încovoiere minimă 4,0 Mpa	Clasa 2 – T
Absorbția de apă	SR EN 1340:2004 - anexa E	Nici o performanța măsurată clasa 1 sau Sub 6% clasa 2	Clasa 2 – B
Rezistența la uzură	SR EN 1340:2004 - anexa H	Fiecare bordură să îndeplinească condițiile pentru clasele declarate Clasa 4 ≤ 18000mm <sup>3</sup> /5000 mm <sup>2</sup>	Clasa 4 – I
Rezistență la îngheț - dezgheț	SR EN 1340:2004	Valori declarate de producător	Clasa 3 – D

PRODUSUL ESTE CERTIFICAT ȘI POARTĂ MARCAJUL DE CONFORMITATE CE CONFORM CU STANDARDUL DE REFERINȚĂ SR EN 1340:2004, SR EN 1340:2004 / AC:2006 Elemente de borduri de beton. Condiții și metode de încercări FPS-303-08-01 Ediția 2 din 28.02.2023