

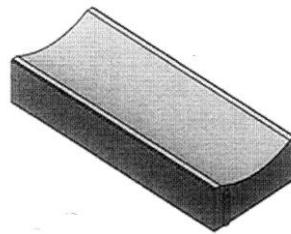
FIȘA TEHNICĂ A PRODUSULUI

DENUMIRE PRODUS
RIGOLĂ SCAFĂ

TIP PRODUS
Rigolă Scafă

COD PRODUS: **RGS495X200X80/60**

DOMENIU DE UTILIZARE
Colectarea și transportul apelor de suprafață din zone supuse traficului pietonal și/sau al vehiculelor



Lungime (mm)	Lățime (mm)	Înălțime (mm)	Greutate (kg)
495	200	80/60	~16

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate
Etanșeitate la apă	SR EN 1433:2003	7.5.1	Fără exfiltrații la îmbinări sau prin corpul canalului timp de 30 min
Rezistența la compresiune a betonului	SR EN 1433:2003	6.3.3.1	Minim 45 Kn/mm ²
Clasa de încărcare	SR EN 1433:2003	7.15 (tabel 10)	B125
Sarcina de încărcare	SR EN 1433:2003	7.15	125 kN
Absorbția de apă	SR EN 1433:2003	9.2.1	Grad 2 Marcaj W - Absorbție de apă valoare medie ≤ 6,5 % ,nici un rezultat individual ≥ 7,0 %
Rezistență la îngheț - dezgheț	SR EN 1433:2003 – anexa B	Nici un rezultat individual să nu fie mai mic de 2,0 kg/m ²	Marcaj +R

PRODUSUL ESTE CERTIFICAT ȘI POARTĂ MARCAJUL DE CONFORMITATE CE CONFORM CU STANDARDUL DE REFERINȚĂ SR EN 1340:2004, SR EN 1340:2004/AC:2006, SR EN 1338:2004/C91:2021 Elemente de borduri de beton. Condiții și metode de încercări FPS-303-08-01 Ediția 3 din 29.04.2024