


BORDURA R 500 M

Aspect suprafata	Beton vibropresat , cu strat de uzura gri
Produs	
Dimensiuni (mm)	500 x 250 x 200
Caracteristici tehnice	<ul style="list-style-type: none"> - greutate: 54.6 kg / buc - consum specific: 2 buc / ml - ambalare: 24 buc / palet
Culori disponibile	Gri
Domenii utilizare	Industrial
Standarde conformitate	SR EN 1340:2004 / AC:2006
Caracteristici esentiale	<ul style="list-style-type: none"> - reactia la foc, Clasa A1 - rezistenta la rupere. CLASA 1 - S, CLASA 2 - T, CLASA 3 - U - rezistenta la actiunea factorilor climatici: <ul style="list-style-type: none"> - clasa 2, pentru absorbtia apei; - clasa 3, pentru rezistenta la inghet-dezghet; - rezistenta la uzura(abraziune), H, I, conform SR EN 1340/2006 <ul style="list-style-type: none"> - marcare H, clasa 3 - 20.000 mm²/ 5.000 mm² - marcare I, clasa 4 - 18.000 mm²/ 5.000 mm²
Descriere	<p>Bordurile din beton sunt realizate prin vibropresare, in doua straturi (strat de rezistenta si strat de uzura), de diferite forme si grosimi, necolorate sau colorate total sau numai in stratul de uzura.</p> <p>Bordurile sunt folosite atat in amenajarea spatiilor publice cat si private, dar si in domeniul industrial</p>