

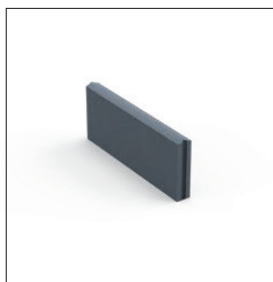
Technický list

Obrubník záhonový

TECHNICKÉ INFORMACE



Obrubník záhonový
100 × 5 × 20 cm



Obrubník záhonový
50 × 5 × 20 cm



Obrubník záhonový
100 × 5 × 25 cm

Skladebné rozměry

Název výrobku	Délka [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]	MJ	Množství [ks/m]	MJ/PAL	Hmotnost palety [kg]
Záhonový 5/20/50 přírodní (bez zámku) půlený	500	50	200	ks	2	128,00	1 410,00
Záhonový 5/20/50 přírodní poloviční	500	50	200	ks	2	128,00	1 410,00
Záhonový 5/20/50 červený (bez zámku) půlený	500	50	200	ks	2	128,00	1 410,00
Záhonový 5/20/50 červený poloviční	500	50	200	ks	2	128,00	1 410,00
Záhonový 5/20/50 antracit (bez zámku) půlený	500	50	200	ks	2	128,00	1 410,00
Záhonový 5/20/50 antracit poloviční	500	50	200	ks	2	128,00	1 410,00
Záhonový 5/20/100 přírodní	1000	50	200	ks	1	60,00	1 322,00
Záhonový 5/20/100 červený	1000	50	200	ks	1	60,00	1 322,00
Záhonový 5/20/100 antracit	1000	50	200	ks	1	60,00	1 322,00
Záhonový 5/25/50 přírodní (bez zámku) půlený	500	50	250	ks	2	80,00	1 104,00
Záhonový 5/25/50 červený (bez zámku) půlený	500	50	250	ks	2	80,00	1 104,00
Záhonový 5/25/50 antracit (bez zámku) půlený	500	50	250	ks	2	80,00	1 104,00
Záhonový 5/25/100 přírodní	1000	50	250	ks	1	40,00	1 104,00
Záhonový 5/25/100 červený	1000	50	250	ks	1	40,00	1 104,00
Záhonový 5/25/100 antracit	1000	50	250	ks	1	40,00	1 104,00

Vysvětlivky k piktogramům



Dlažba je určena pro chodníky, cyklistické stezky a pro nemotoristickou dopravu

Technický popis

Výška výrobku	Šířka výrobku	Výrobní norma	Nejvyšší odchylky od deklarovaných výrobních rozměrů		Pevnost v tahu za ohybu	Odolnost proti smyku/skluzu	ČSN 73 1326, odolnost proti povětrnostním vlivům, metoda A
			šířka a délka	výška			
200 mm	50 mm	ČSN EN 1340	±3 % (min. 3 mm, max. 5 mm)	max. ±1 %	≥3,5 MPa	uspokojivá	≤1,0 kg/m ² po 100 cyklech
250 mm	50 mm	ČSN EN 1340	±3 % (min. 3 mm, max. 5 mm)	max. ±1 %	≥3,5 MPa	uspokojivá	≤1,0 kg/m ² po 100 cyklech

Deklarované výrobní rozměry (délka a šířka) jsou vždy menší než rozměry skladebné. Výrobní rozměry (délka a šířka) jsou uvažovány bez distančních mezerníků, kdy ve standardních případech jsou menší o 3 mm proti rozměrům skladebným.

POVRCHOVÉ ÚPRAVY A BARVY



Přírodní

Antracit

Červená

Ohraničují jednotlivé zpevněné plochy.

OBECNÉ INFORMACE

Dvouvrstvý vibrolisovaný obrubník s vysokou pevností, mrazuvzdorností, s odolností povrchu proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek. Obrubník má nízkou obrusnost a dobré adhezní vlastnosti. Betonové prvky jsou trvale impregnovány proti znečištění.

Minimální expediční množství je 1 kus. Zboží je loženo na značených paletách AGSTAV (38 kg).

Při realizaci je důležité dodržovat správný postup dle návodu na použití.

Betonový výrobek je možno zabudovat do stavby 28 dní po datu výroby.