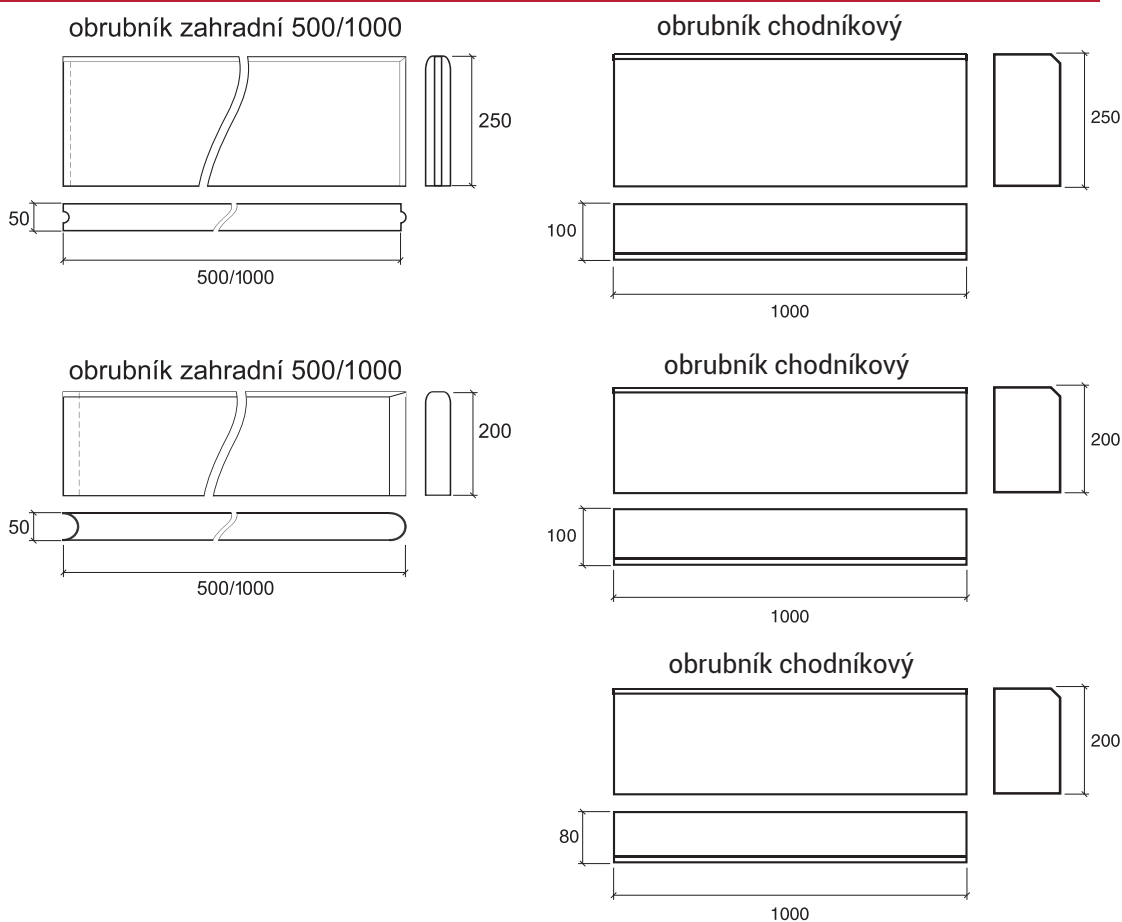




obrubník zahradní

obrubník chodníkový

Technický výkres - rozměry (mm)



Obrubník záhradní

- dodáváme ve dvou delkách (500 a 1000 mm) a dvou výškách (200 a 250 mm)
- klasické zahradní obrubníky z vibrolisovaného betonu vyráběné dvouvrstvou technologií
- optimální poměr vrchní pohledové a spodní jádrové vrstvy betonu zajišťuje maximální užité vlastnosti, zejména:
- širokou možnost použití, především pro veškeré parkové úpravy nebo chodníky u rodinných domů

Obrubník chodníkový

- dodáváme ve dvou tloušťkách (80 a 100 mm) a dvou výškách (200 a 250 mm)
- univerzální obrubník z vibrolisovaného betonu vyráběný dvouvrstvou technologií
- optimální poměr vrchní pohledové a spodní jádrové vrstvy betonu zajišťuje maximální užité vlastnosti, zejména:
- vysokou pevnost
- mrazuvzdornost a odolnost povrchu proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek
- širokou možnost použití, především pro veškeré sadové a parkové úpravy

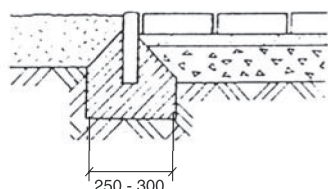
4. OBRUBNÍKY

Rozměrové a hmotnostní údaje

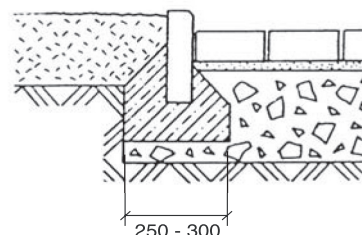
název	rozměry v mm			počet ks na paletě	hmotnost v kg	
	délka	šířka	výška		ks	paleta
obrub. zahradní 500	500	50	250	78	14	1090
obrub. zahradní 500	500	50	200	104	12	1250
obrub. zahradní 1000	1000	50	250	39	28	1092
obrub. zahradní 1000	1000	50	200	52	25	1300
obrubník chodníkový	1000	100	250	18	55	990
obrubník chodníkový	1000	100	200	24	44	1060
obrubník chodníkový	1000	80	200	32	36	1152

Kotvení obrubníků do základů

složení vrstev komunikace dle typu a zatížení



složení vrstev komunikace dle typu a zatížení



Beton, ze kterého je zboží vyrobeno je složen z čistých přírodních materiálů - písek, štěrk, cement a voda. V důsledku tohoto zákonitě dochází ke kolísání jejich vlastního přirozeného složení. Ve vazbě na další faktory působící během výroby a skladování zboží, zejména povětrnostní podmínky, může v ojedinělých případech dojít ke kolísání barevných odstínů a ke vzniku tzv. výkvětů, tj. vystoupení volného vápna, obsaženého v cementu, na povrch zboží. Zabránit vzniku drobných barevných odlišností a vápenných výkvětů v souhrnu působení všech negativních vlivů je i za použití nejpokrokovějších chemických přísad technologicky nemožné. Barevné rozdíly a výkvěty mohou být různé intenzity, v žádném případě však nemají naprosto žádný vliv na kvalitu a užité vlastnosti zboží. Případné barevné rozdíly a vápenné výkvěty nelze proto uznat jako vadu zboží. Působením povětrnostních vlivů a běžným mechanickým namáháním zpravidla dojde k vyrovnání barevných rozdílů a zmizení výkvětů.

- Výrobky jsou uloženy na standardních paletách **1200 x 800 mm**.
Vlastní **hmotnost palety činí cca 25 kg**.
- Výrobky jsou na paletě **fixovány fólií nebo PE páskou**.
Do jednoho sloupce je možno maximálně na sebe uložit **2 palety** s výrobky
- Výrobky je možno skladovat na **nezastřešených plochách**.

FINO - trade s.r.o. - držitel certifikátu systému jakosti dle **ČSN EN ISO 9001 : 2001**