

## ZAHRADNÍ OBRUBNÍK OL 910

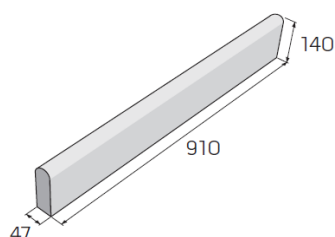


Zahradní obrubníky jsou určeny zejména pro zahrady a parky, kde je potřeba oddělit chodníky a pěšiny od záhonů, trávníků či jiných ploch.

Slouží k pevnému a stabilnímu ohraničení dlážděných ploch a zajišťují tak položené dlažební kameny proti vodorovnému posunu. Pokud je to možné, je vhodné při osazování obrubníků vycházet ze skladebných modulů dané dlažby a pro krajní řadu kamenů u obrubníků využít krajové nebo poloviční kameny bez nutnosti dořezávání či štípání. Pro tento účel doporučujeme před uložením obrubníků ověřit skladebné rozměry uvažované dlažby vyskládáním potřebného množství kamenů, včetně doporučených spár přímo v místě stavby.

### Rozměry výrobků

Zahradní obrubník OL 910



### Technické specifikace

název produktu	měrná jednotka			povrch	paleta / ks	kus /kg	hmotnost výrobků na pal. (kg)	druh palety
	délka	šířka	výška					
Obrubník OL 910	910	47	140	ks	15	14	210	EUR 120x80

### Barevné provedení

#### povrch reliéfní



karamelová

olivová

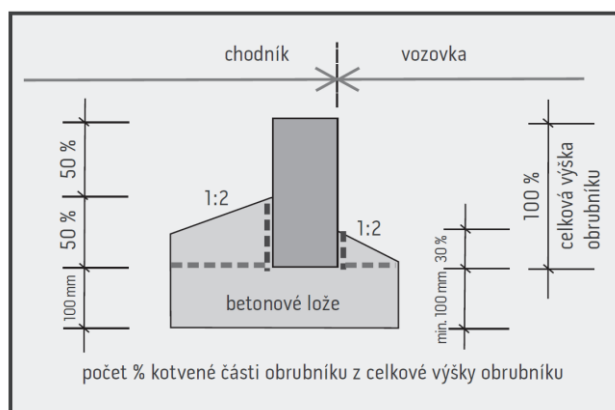
## ZAHRADNÍ OBRUBNÍK OL 910



### Základní pokyny pro osazování obrubníku

Obrubníky se osazují do lože ze zavhlého betonu (třída C 20/25 XF3) na pevný, zhutněný podklad, ze kterého se vytvoří také opěrka obrubníku (dle obrázku). Povrch podkladu má být tak vlhký, aby neodebíral vodu z pokládaného čerstvého betonu. Lože musí mít tloušťku min. 100 mm. Mezi jednotlivými obrubníky je nutno zachovat spáru šířky 3 až 10 mm (v obloucích až 15 mm). Pro případné vyplnění spár se používá drobné kamenivo (frakce 0–4 mm), nebo cementová malta. Vyplnění cementovou maltou se doporučuje ukončit 20 mm pod horním lícem obrubníků. V případě potřeby lze obrubník zkrátit, nebo řezem upravit podle potřeby. Uvedené zásady vycházejí z normy ČSN 73 6131 Stavba vozovek – Kryty z dlažeb a dílců.

Základní schéma zabudování obrubníku



### Vysvětlivky k piktogramům

- |   |   |
|---|---|
|  Plocha pochozí                        |  Impregnace Perfect Clean TOP (PCT)              |
|  Plocha pojízdná osobními automobily   |  Odolnost vůči mrazu                             |
|  Plocha pojízdná nákladními automobily |  Zvýšená protisklzná charakteristika             |
|  Ochranný systém Protect System IN     |  Výrobky podléhající příslušným evropským normám |
|  Impregnace Protect System TOP         |   |