

Ztracený obrubník GardenLem

GardenLem je tzv. “neviditelný (skrytý) obrubník”, který umožňuje od sebe snadno a esteticky oddělit dva různé povrchy, například dlažbu nebo štěrkovou cestu od trávy, mulčovací kůry, záhony květin aj. Neviditelným obrubníkem se nazývá proto, že po aplikaci a zahrnutí vystupuje nad povrch pouze úzký pruh rovného čela a zbytek obrubníku zůstává skrytý. Je UV stabilní, trvanlivý, lehký, mechanicky odolný a pružný. Ideální použití je na tvorbu oblouků, různých křivek i kružnic, protože ho lze velmi snadno ohýbat.



Výhody:

- estetické a levné oddělení dvou různých povrchů (dlažba, trávník, záhon, mulčovací kůra, štěrk, aj.)
- rychlá, čistá, jednoduchá a přesná montáž
- je vyroben z kvalitního, pevného a flexibilního materiálu
- tvorba plynulých přechodů z roviny do oblouku
- lze rychle a pevně spojit na zámek, který má zároveň schopnost dilatovat a tím vytvořit nepraskající nekonečný pás
- kotvy přesně zapadají do připravených otvorů a poskytují kvalitní oporu obrubníku
- ihned po instalaci jsou obrubníky plně funkční
- skryté obrubníky nenarušují vzhled okolí a lze sekat trávu až k jeho okraji
- minimální hmotnost a tím i snadná manipulace
- lze jednoduše demontovat a použít znovu na jiném místě



Vlastnosti	GardenLem 45	GardenLem70
Materiál	PP (polypropylen)	PP (polypropylen)
Délka	1000 mm	1000 mm
Výška	45 mm	70 mm
Šířka	80 mm	80 mm
Teplotní odolnost materiálu	-40°C až 80°C	-40°C až 80°C
Kotevní prvek	Přesná plastová kotva	Přesná plastová kotva
Délka kotvy	190 mm	190 mm
Minimální počet kotev na 1 obr.	3 ks	3 ks



BUILDING ELEMENTS s.r.o.

Sídlo:

nám. 1. května 1306/4
664 34 Kuřim
IČO: 28803094
www.becz.cz

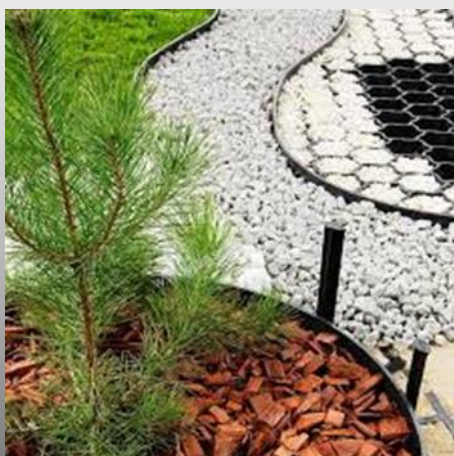
Office / Sklad

Říčanská 1000
665 01 Rosice u Brna
GSM: +420 608 118 211
info@becz.cz

Ztracený obrubník GardenLem

Montážní návod:

1. Před vlastní montáží si připravíme potřebný materiál a nářadí - obrubníky, kotevní prvky, rýč, motyku, kladivo, štípací kleště.
2. Spojení dvou obrubníků provedeme vzájemným zasunutím do zámků.
3. Následně si vytyčíme pomocí obrubníků požadovaný tvar a pracovně přichytíme kotvami.
4. Dále provedeme obrytí rýčem v šíři cca 10 cm do požadované hloubky dle typu zvoleného obrubníku.
5. Zeminu srovnáme motykou do roviny tak, aby horní hrana obrubníku byla ve stejné výši s úrovní okolního terénu.
6. Z obrubníku, který určoval tvar oblouku odstraníme kotevní prvky a obrubník přemístíme do připravené rýhy tak, aby rovná strana směřovala k záhonu.
7. Položené obrubníky nyní zakotvíme kotevními prvky.
8. Uložené obrubníky zasypeme z vnější strany určeným materiálem a v případě travních drnů tyto přišlápneme a zalijeme vodou.
9. Obrubník je po montáži ihned funkční, tj. je možné přes něj chodit i pojíždět ho sekačkou na trávu.



DODATEČNÉ INFORMACE: Výše uvedené informace jsou poskytovány podle našeho nejlepšího vědomí. Podmínky vzniklé během aplikace nemá společnost BUILDING ELEMENTS s.r.o. pod kontrolou, proto za ně nenese odpovědnost.



BUILDING ELEMENTS s.r.o.

Sídlo:
nám. 1. května 1306/4
664 34 Kuřim
IČO: 28803094
www.becz.cz

Office / Sklad
Říčanská 1000
665 01 Rosice u Brna
GSM: +420 608 118 211
info@becz.cz