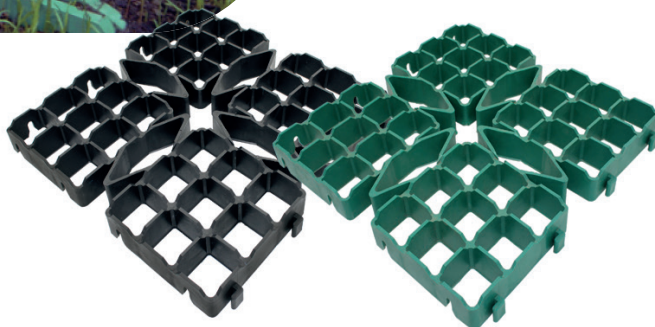




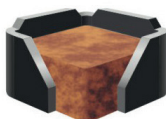
Zatravňovací dlaždice

Zatravňovací dlaždice je plastový krycí prvek, který může být vzájemně propojen. Moderní, stabilní podlahové rošty pro ty, kteří hledají alternativu k betonu nebo asfaltu pro své nemovitosti nebo veřejné prostory. Jedná se o speciální formu zpevnění podkladu, která se používá v mnoha různých každodenních aplikacích jako například: Parkovací místa, logistické a skladovací prostory, protierozní opatření, příjezdové cesty a cesty, dům a zahrada, les a zemědělství a jezdecký sport



Uložení zatravňovacích dlaždic

1. Vyrovnajte povrch
2. Povrch musí být následně pokryt štěrkovou směsí propustnou pro vodu, kde průměrná velikost štěrku je 5–32 mm, v hloubce 20–50 cm podle pokynů uživatele.
3. Pokryjte směsí drobného štěrku o průměrné velikosti 7 mm a substrátu, štěrk urovnejte a uhladte v hloubce 2 až 5 cm.
4. Položte zpevněné zatravňovací dlaždice Poliext.



Instrukce pro pěstování trávy

Naplňte otvory na trávu důkladně promíchanou směsí prosáté úrodné půdy, rašeliny a písku (4:3:2) do výšky 4 až 4,5 cm. Směs by měla být rovnoměrně rozprostřena. Povrch zavlažujte ručně nebo pomocí automatického zavlažovacího systému.

Nyní se substrát směsi usazuje. Získaná výška by měla být asi 1 cm pod horním okrajem zatravňovací dlaždice, 0,2–0,4 cm pod rohy kostky. Dalším krokem je výsev semen do substrátu. Semena rovnoměrně rozmístěte do každé kostky.

Zasazená semena zasypte jemně tříděnou úrodnou půdou ve vrstvě 2–4 mm a zalijte. Přidejte výživu. Dokud semena nevyklíčí, zavlažujte často, 2–4krát denně, nebo v závislosti na době výsevu (jaro, léto nebo podzim) a povětrnostních podmínkách, půda by měla být stále vlhká. Po vyklíčení by se mělo zavlažovat jednou denně (nejlépe za svítání). Nejlepších výsledků dosáhnete použitím automatického zavlažovacího systému s výsuvným zavlažováním.

Specifikace a technické údaje

Vnější rozměry:	480 x 480 x 48 mm
Měrná hmotnost:	7,5 kg/m ²
Materiál:	100% polyetylén, který se může recyklovat
Nosnost:	Vyplněno půdou – 1500 kN/m ² , 150 t/m ² Nevyplněno půdou – 1000 kN/m ² , 100 t/m ² , 100 t/m

Vlastnosti

- Chrání travnatou plochu a zabraňuje poškození trávy
- Tvar a velikost umožňují nezávislou instalaci
- Lze snadno nastavit, jejich nastavení nevyžaduje žádný speciální nástroj
- Odolné, šetrné k životnímu prostředí a snadno se udržují
- Materiál dlaždic je odolný vůči UV záření a teple.