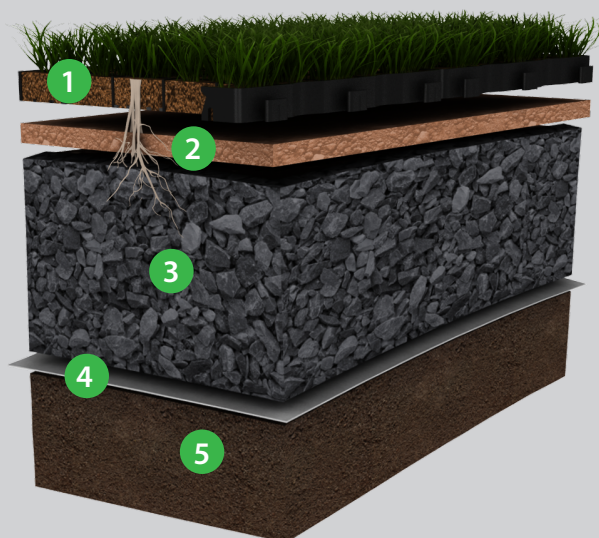
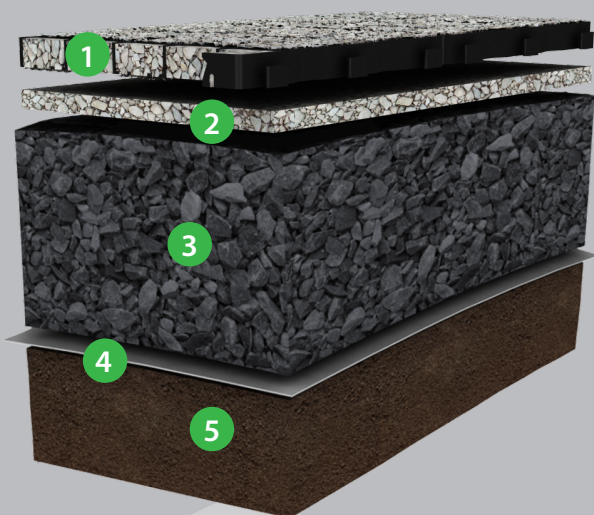


ZATRAVNĚNÉ ŘEŠENÍ



- 1 ECORASTER**
Výplň ECORASTRU je humus (rašelinový substrát)
- 2 Vyrovnávací vrstva**
70% štěrk (frakce kameniva 4-8mm), 15% substrát, 15% hlína.
Výška: 40 – 50mm
- 3 Drenážní podloží – drenážní vrstva**
Frakce kameniva 32-63mm
*Výška: 230 – 550 mm dle zatížitelnosti
- 4 Geotextilie**
V případě potřeby/pro zlepšení stability půdy (není nutností)
- 5 Stavající rostlá půda**

Zachovejte minimálně 5 cm dilatační spáru po celém obvodu plochy!



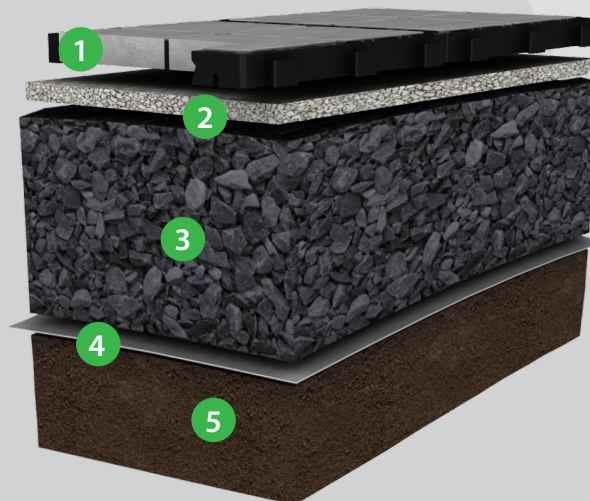
ŠTĚRKOVÁ VÝPLŇ

- 1 ECORASTER – zásyp:**
Štěrk / štěrkokdrt/ písek (s vhodnou velikostí zrn)/ antuka
- 2 Vyrovnávací vrstva / Vrstva štěrkokdrti**
Frakce kameniva 4-8mm
Výška: 40-50mm
- 3 Podloží – drenážní vrstva**
Frakce kameniva 32-63mm
*Výška: 230 – 550 mm dle zatížitelnosti
- 4 Geotextilie**
V případě potřeby/pro zlepšení stability půdy, zabraňuje prorůstání plevele (není nutností)
- 5 Stavající rostlá půda**

Zachovejte minimálně 5 cm dilatační spáru po celém obvodu plochy!

DRENÁŽNÍ DLAŽBA BLOXX

- 1 ECORASTER – Bloxx**
Vyplňte dlaždicemi Bloxx, udusejte plochu (vibrační deskou s gumovou podložkou)
- 2 Vyrovnávací vrstva / Vrstva štěrkokdrti**
Frakce kameniva 4-8mm
Výška: 40-50mm
- 3 Podloží – drenážní vrstva**
Frakce kameniva 32-63mm
*Výška: 230 – 550 mm dle zatížitelnosti
- 4 Geotextilie**
V případě potřeby / pro zlepšení stability půdy, zabraňuje prorůstání plevele (není nutností)
- 5 Stavající rostlá půda**



* Zatížitelnost do 15 MPa – pochůzní plochy (chodníky) 230-250mm
 * Zatížitelnost do 45 MPa – jezdecké plochy pro os. automobily 230-250mm
 * Zatížitelnost do 45 MPa – jezdecké plochy pro střední zatížení 400mm
 * Zatížitelnost do 60 MPa – jezdecké plochy pro vysoké zatížení 550mm