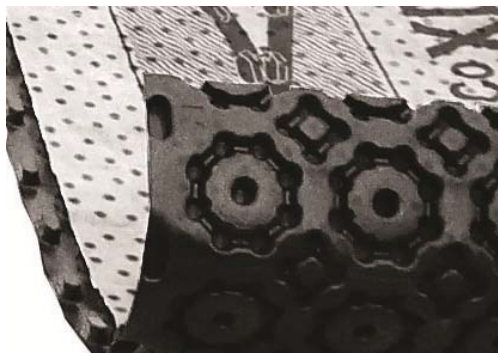


Gaminio aprašymas

Fixodrain® XD 20



Ekonominis drenažinis, apsauginis ir kaupiantis vandenį kilimas, naudojamas kaip viena-sluoksnė ekstensyvaus stogo želdinimo sistemos alternatyva.



Profiliuotos sąsagos išilginiam sujungimui



Techniniai duomenys

Drenažinis, apsauginis ir kaupiantis vandenį kilimas su užpresuotu filtruojančiu sluoksniu, atviras difuzijai, medžiagos juostos išilgai jungiamos profiliuotomis sąsagomis.

Medžiaga: - Poliolefinas
Spalva: - juoda / pilka
Storis: - 20 mm
Svoris: - 1 kg/m²

Atsparumas gniuždymui prie 10 % kompresijos išsaugomas vandens kiekis - 50 kN/m²
- 3 l/m²

Vertikalus vandens nutekėjimas (EN ISO 11058) - 70 l/s

Vandens nutekėjimas plokščiu paviršiumi (EN ISO 12958):

stogo nuolydis 1 %: - 0,36 l/(s m)
stogo nuolydis 2 %: - 0,53 l/(s m)
stogo nuolydis 3 %: - 0,65 l/(s m)
stogo nuolydis 10 %: - 1,27 l/(s m)

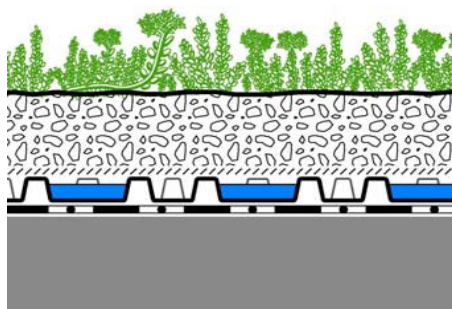
Išmatavimai:
ritinio plotis: - 1.00 m
ritinio ilgis: - 20.00 m

Savybės

- Greitas ir lengvas įrengimas
- Profiliuotos sąsagos ir filtruojanti užlaida leidžia suformuoti ištisinį drenažinį paklotą, kuris tarnauja ir kaip apsauginis sluoksnis viename
- Vandens kaupykla augalams
- Drenuojamoji geba patvirtinta testuojant pagal EN ISO 11058
- Pilnai perdirbama medžiaga
- Tinka invertuotų stogų įrengimui

Panaudojimo pavyzdys

Ekstensyvaus stogų želdinimo šilokais sistema, patvirtinta pagal ETA—13/0668



Augalinis sluoksnis - šilokų kilimas

Augalinis substratas „šilokų kilimas“

Drenažinė membrana Fixodrain® XD 20

Hydrozoliacija su šaknų barjeru

Stogo konstrukcija

Techninės specifikacijos

Drenažinis, apsauginis ir kaupiantis vandenį kilimas su užpresuotu filtruojančiu sluoksniu, atviras difuzijai, medžiagos juostos išilgai jungiamos profiliuotomis sąsagomis, pagamintas iš perdirbto poliolefino. Storis - 20 mm, atsparumas gniuždymui prie 10 % kompresijos - 50 kN/m², vandens nutekėjimas plokščiu paviršiumi testuotas pagal EN ISO 12958, tiekimas ir įrengimas atiekamas laikantis gamintojo instrukcijų. Gamintojas: ZinCo GmbH.