

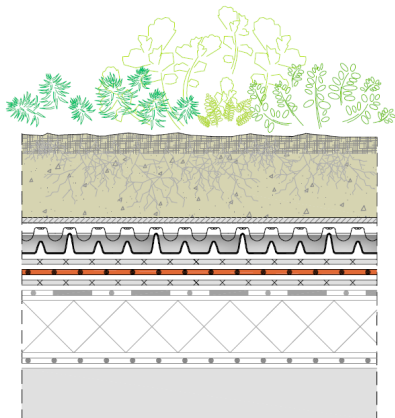
# FLW-400

Protiv korenski sloj

340109

## PREDNOSTI

- Kompatibilan sa bitumenom, uljima i polistirenom
- Može se ugraditi kao parna brana ili protivklizajući sloj



### DIADEM® SISTEM

- ekstenzivna vegetacija
- ekstenzivni supstrat (SEM)
- VLF-150 filterski sloj
- DD-25H drenažno-akumulacijski sloj
- VLF-110
- FLW-400 protivkorenski sloj**
- VLU-300 zaštitni sloj
- hidoizolacijakoja nije protivkorenska
- ostali slojevi



## POSTAVLJANJE

Vegetacija ekstenzivnih zelenih krovova obično ne predstavlja opasnost za građevinsku strukturu, ali nošena vetrom, na krovu se mogu pojaviti različite biljke koje imaju agresivne korene, pa čak i one s rizomima, koje su sposobne da oštete tradicionalnu hidroizolaciju, stoga mora biti osigurana protivkorenska zaštita svakog krova sa vegetacijom.

## SPECIFIKACIJA

Otporan na prodor korenja i kontrolu pare debljine 0,4mm izrađen od elastičnog polietilena. Primenjuje se i kao parna brana i kao sloj otporan na prodor korenja na zelenim krovovima instalira se polaganjem sa preklopima. Dimenzije: 4 x 25 m (Š x D); Širina rolne: 1 m; Kvadratura: 100 m<sup>2</sup> / rolna; boja: crna

Proizvod: DIADEM® FLW-400  
Proizvođački sertifikat: APP Kft.



100% recyclable



## Tehničke karakteristike

Debljina(mm)	0,4
Zatezna čvrstoća MD (EN 12311-2) (N/50mm)	280
Zatezna čvrstoća TD(EN 12311-2) (N/50mm)	260
Materijal	PE-LD regenerate

KONSTRAKTA BAU DOO, ZAGORSKA 34/20,11080 ZEMUN  
Tel.: +381 62 558 431 • office@konstrakta.rs • www.konstrakta.rs

DIADEM® is a registered trademark. The written permission of the publisher is required to use the images, texts and illustrations in this publication. All rights reserved. Data and images contained in the brochure are indicative, we do not accept responsibility for possible printing errors. • 09039801

Green Up the Roof!



PRODUCT INFORMATION SHEET