

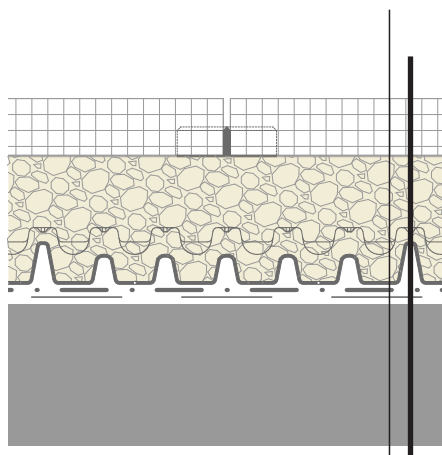
DiaDrain-40H-DeReT

kétoldalt perforált esővízelvezető- és lefolyásslassító drénlemez
310240



ELŐNYÖK

- Alsó és felső vízelvezető nyílások ⇒ gyorsabb vízelvezetés a felépítményben hirtelen megjelenő többletvíz esetén
- Nagyon jó vízelvezető tulajdonságok ⇒ akadálytalan vízelvezetés a rétegek között
- Elhanyagolható átlapolási veszteség ⇒ gazdaságos beépítés
- Növelt felfekvő felület ⇒ csökkentett pontszerű terhelés



DIADEM® RÉTEGREND

- DiaMat^{PRO} varjúhájszőnyeg
- extenzív szubsztrát
- VLF-150 elválasztó- és szűrő geotextil
- DiaDrain-40H-DeReT perforált drénlemez
- VLU-300 mechanikai védő geotextil
- gyökérálló vízszigetelés
- további rétegrend

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Esővízmegtartó- és lefolyásslassító lemez emelt ütésállóságú polisztirolból, magasság 40 mm, alsó és felső vízelvezető nyílásokkal, földemen elhelyezett burkolt felületek és kavicsolt tetők rétegrendjének akadálytalan vízelvezetéséhez.



EN 13252



100% újrahasznosítható

Mikrobiológiai ellenállóképesség
EN 12225

KÍRÁSI SZÖVEG

Kétoldalon perforált drénlemez emelt ütésállóságú polisztirolból, magasság 40 mm, alsó és felső vízelvezető nyílásokkal, földemen elhelyezett burkolt felületek és kavicsolt tetők rétegrendjének akadálytalan vízelvezetéséhez. Vízelvezető képesség 2%-os lejtésnél EN ISO 12958 alapján vizsgálva 1,03 l / m²s, EN 12225 alapján mikrobiológiai ellenállóságra tesztelt.

Gyártmány: DIADEM® DiaDrain-40H-DeReT
Gyártói tanúsítvány: A.P.P. Kft.
Weboldal: www.diadem.com/hu

MŰSZAKI ADATOK

Táblaméret (mm):	2040 × 1040 × 40
Átlapolási veszteség:	~5%
Töltési térfogat (l / m ²):	22,75
Felülettömeg (kg / m ²):	1,96
Nyomószilárdság töltetlenül (kN / m):	230 (± 10%)
Anyag:	emelt ütésállóságú újrahasznosított polisztirol (HIPS)
Vízelvezető képesség DIN EN ISO 12958 szerint (l / m ² s):	1% lejtésnél: 0,72 • 2% lejtésnél: 1,03 • 3% lejtésnél: 1,25 • 5% lejtésnél: 1,69 (± 5%)
Tárolás:	fektetve, hosszabb tárolás esetén UV-sugárzástól védve
Beépítés:	együtt más mellett vagy átlapolva



A.P.P. Kft.

Tel.: +36 96 512 910 • info@diadem.com • www.diadem.com/hu

APP Dachgarten GmbH

Tel.: +49 841 370 9496 • info@diadem.com • www.diadem.com/de

DIADEM CH AG.

Tel.: +41 79 516 20 62 • info@diadem.com • www.diadem.com

