



1. Optigreen gyökérálló-fólia PE

- a) A tetőfelület „söpört tiszta” legyen, főleg a hegyes tárgyakat is kell eltávolítani.
- b) Optigreen gyökérálló-fólia leterítése, a tetőszéleken egyenletesen lógjon túl.
- c) Több gyökérálló-fóliásáv alkalmazása esetén, a sávokat 1,5 m-es átfedéssel kell fektetni.
- d) Ha az Optigreen gyökérálló-fólia nagyobb a tetőfelületnél, akkor a tetőszéleknél felhúzza, ill. a tetőperem-fémburkolat alá fektetve, a túllógó részt levágandó.
- e) Tetőlefolyó / vésztűlfolyó: az Optigreen gyökérálló-fólia leterítését követően a tetőlefolyó felett a lefolyónyílás méretével egyező kört kivágunk.



2. Optigreen védő-geotextília RMS 300

- a) Az Optigreen védő-geotextília a tetőszéletől indulva terítendő.
- b) A geotextília-sáv átfedése: kb. 10 cm
- c) A tetőszél átlógását az Optigreen gyökérálló-fóliával egyező méretre vágjuk, ill. azt is a tetőperem-fémburkolata alá fektetjük.
- d) az Optigreen védő-geotextília leterítését követően a tetőlefolyó felett a lefolyónyílás méretével egyező kört kivágunk.



3. Optigreen-drénlemez FKD 25

- a) A drénlemezeket a tetőszéletől indulva darabonként lerakjuk néhány cm hosszoldali átlapolással. A lemez felső fele megismerhető a felírásról: FKD 25
- b) Tetőlefolyó/vésztűlfolyó: az Optigreen-drénlemez FKD 25 leterítését követően a tetőlefolyó felett a lefolyónyílás méretével egyező kört kivágunk.



4. Optigreen-szűrőfátyol típus 105

- a) Az Optigreen-szűrőfátyol-t feszesen terítjük az Optigreen-drénlemezre. Több szűrőfátyol-sáv ill. darab használatánál a szűrőfátyol átfedése kb. 10 cm.
- b) Tetőlefolyó/vésztűlfolyó: az Optigreen szűrőfátyol típus 105 leterítését követően a tetőlefolyó felett a lefolyónyílás méretével egyező kört kivágunk.





5. Optigreen-kontrollakna

Az Optigreen-kontrollaknát helyezük a lefolyónyílás fölé. Két csavar kihajtással a kontrollakna-fedél leemelhető a lefolyó karbantartása céljából.



6. Optigreen extenzív ültetőközeg típus

- Egyenletesen osztjuk el a tetőn az ültetőközeges zsákokat. A zsákok felvágása után kiöntjük az ültetőközeget és durván szétterítjük.
- Az Optigreen-ültetőközeg típus E szétterítése: gereblyével egyengessük és simára húzzuk.
- Beépítési vastagsága kb. 6-8 cm.
- Ha ennél több ültetőközeg áll rendelkezésre, helyenként kis dombok alakít-

hatók, vagy a rétegvastagság az egész felületen megnövelhető. De csak a maximális tetőterhelés figyelembe vételével! Egy centiméter Optigreen extenzív ültetőközeg súlya kb. 13 kg/m².

- Az Optigreen-szűrőfátyol levágása: A kavicsáv és az Optigreen-ültetőközeg beépítését követően az Optigreen-szűrőfátyol-t egy kevéssel a kavics- és ültetőközegréteg fölött a szélterületeken le kell vágni.



7. Optigreen-vetőmag-keverék típus E és szedumsarjak

- A szedumsarjakat egyenletesen kell széthinteni.
- Az Optigreen-vetőmagkeveréket egy vödörben összekeverjük finom szemcsés homokkal.
- Ezt a vetőmag-homok-keveréket szintén egyenletesen hintjük szét a tetőfelületen.



8. Öntözés és ápolás

- Rögtön a szedumsarjak és vetőmag elvetése után a tetőt beöntözzük.
- Addig kell öntözni, amíg a teljes rétegrend vízzel telített állapotba kerül és a víz a lefolyón folyni kezd.
- A csíra- és gyökérvégszűrés fázisban (kb. 3 hét) az ültetőközeget folyamatosan nedvesen kell tartani.
- Ezután csak hosszabb szárazságnál szükséges az öntözés.

Presented by:

OPTIGREEN[®]
ZÖLDELŐ TETŐK

Optigrün Deutschland
Optigrün international AG
Am Birkenstock 19
72505 Krauchenwies
Tel. +49 (0) 7576 7720
Fax +49 (0) 7576 772299
info@optigruen.de

Optigreen Magyarországi
Képviselete
9090 Pannonhalma
Dallos S. u. 1
Tel. +36 (06) 20 2642437
Fax: +36 (06) 96 471184
info@optigreen.hu