

Grodan PP 100/ 40
-vettä varastoiva kasvualusta



Tekniset tiedot:

Levyn koko:	1000x600 mm, paksuus 40 mm
Tiheys:	170 kg/m ³
Kuivapaino:	6,8 kg/ m ²
Märkäpaino:	41 kg/ m ²
Veden varastointikyky:	34 l/m ²
Pienpakkaus:	5 kpl = 3 m ²
Lavakoko:	72 m ² (=24 pienpakkausta) 1 x 2 m (h 1,3 m)

Grodan PP 100/40 käytetään vettä varastoivana kerroksena kasvualustoissa. Vettä varastoi-
vat levyt antavat rakenteelle huomattavasti paremman veden varastointikyvyn kuin pelkkä
tavallinen maa-aines. Vettä varastoivilla Grodan-kasvualustalevyillä mahdollistetaan raken-
teelle minimaalinen rakennekorkeus ja -paino. Grodan valmistetaan öljyttömästä mineraa-
likivivillasta ja toimitetaan tasaisina levyinä, mikä tekee asennuksesta helppoa ja vaivatonta.

Grodan-kasvualustalevyjä voidaan asentaa tarvittaessa useampia kerroksia päällekkäin.

