



fűtöltet: 70% termőföld és 30% homok keveréke
grass infill: organic topsoil 70% and sharp sand 30% mixed

kavicstöltet: bármilyen típus, max. Ø 20mm-ig
gravel infill: any type of gravel up to Ø 20mm



HOGYAN KELL A MŰANYAG GYEPRÁCSOT LEFEKTETNI HOW TO LAY GRIDS

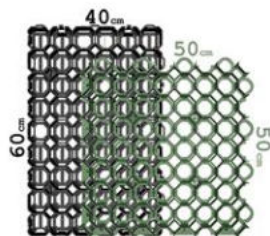
szintezőréteg: 4 cm homok vagy kavics 2-5 mm mechanikusan tömörítve
levelling/bedding layer 4 cm of fine stone 2-5mm or sharp sand well compacted

az átteresztő geotextília ideális típusa: 100-300 g/m²
permeable geotextile 100-300 g/m² recommended

átteresztő hordozóréteg: 20-40 cm, legjobb a természetesen zúzott 0-31,5 mm-es erősen tömörített vegyes kőzet
sub-base/drainage stone layer 20-40 cm natural gravel of mixed rock origin 0-3.5 mm fully compacted

átteresztő geotextília optimális típusa 100-300 g/m², amennyiben szükséges
permeable geotextile 100-300 g/m² recommended if required

termőföld, miután a rétegek 1-1,5% -os lejtéssel eltávolításra kerültek a legjobb vízvezető pont irányába
soil layer excavated 1-1.5%, falling to a good drainage point



www.installation.info.pl

