

FELHASZNÁLÁS

- RoofDrain-60 egy páradiffúziós nyílásokkal ellátott vízmegtartó és vízelvezető lemez
- intenzív zöldtető rendszerek kialakításához került kifejlesztésre
- felületszivargó lemez kiemelkedő vízmegtartó kapacitással és nagyon magas nyomószilárdsággal rendelkezik

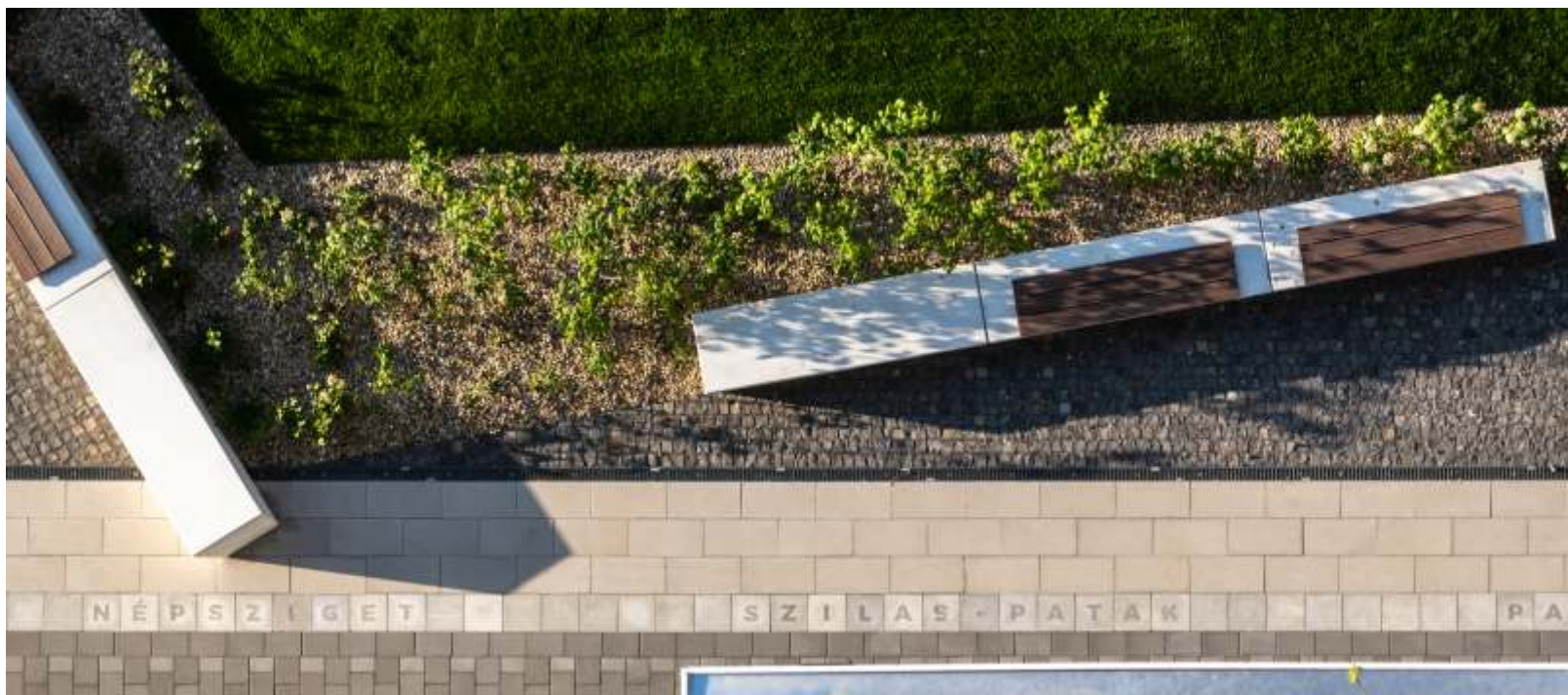


JELLEMZŐK

- kiemelkedő víztároló kapacitás 39,6 l/m²
- 100%-ban újrahasznosított polisztirolból
- metszéssel kialakított páradiffúziós nyílások a hosszútávú átszellőztetésért
- nagy felfekvőfelület a vízszigetelésre nehezedő nyomás csökkentéséért
- minimális átlapolási veszteség a gazdaságos kivitelezésért

MŰSZAKI KIÍRÁS

Az EN 15804 szabvány alapján Környezetvédelmi Terméknyilatkozat - EPD -vel rendelkező, az EN 13252-es szabvány alapján CE jelöléssel ellátott, 60 mm magas perforált drén és víztároló lemez, újrafelhasznált polisztirolból (HIPS), intenzív zöldtetőkhöz. A felületszivargó lemez kiemelkedő vízmegtartó kapacitással és nagyon magas nyomószilárdsággal rendelkezik. Nyomószilárdság (feltöltés nélkül): 335 kN/m²; Nyomószilárdság (feltöltve): 397 kN/m²; Vízelvezető képesség 2%-os lejtésnél EN ISO 12958 alapján vizsgálva 2,19 l/m²s; víztároló kapacitás: 39,6 l/m²



greentech

