



1415

21

1. **Termék típus:** a terméktípus egyedi azonosító kódja:

SedumDrain® 25 felületszivargó lemez

2. **Típuszám:** típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

1200

3. **Rendeltetés:** Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése:

Ütésálló, újrahasznosított polisztirolból (HIPS) készített vízmegtartó és vízelvezető drénlemez elsősorban zöldtetők tartós működésének és átszellőzésének biztosítására alkalmazják az alábbi szabvány szerint:

EN 13252:2016

4. **Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve** illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

ArchiGreen®, SedumDrain®
ARCHIGREEN Zöldtető Kft
H-9026 Győr
Dózsa György rakpart 117. I.em. 4.

Tel./Fax: 06 96 / 831-605
www.archigreen.hu
info@archigreen.hu

5. **Képviselő neve** Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

u.a. mint gyártó neve

6. **Tanúsítási rendszer** Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek): 2+ rendszer szerint

7. **Bejelentett szerv (hEN)** Harmonizált szabványok (hEN) által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. (2000 Szentendre, Dózsa György út 26.), NB 1415 sz. bejegyzett szervezet az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát lefolytatta. Továbbá az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, értékelését és jóváhagyását végrehajtja, és a 1415–CPR–192–(C-52/2020) számú megfelelési tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzésről (ÜGYE) kiadta. A kiadás éve: 2021.

8. **Nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

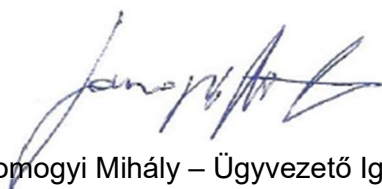
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások EN 13252: 2016 / Vizsgálati szabvány
Szakítószilárdság (T max)	MD 6,36 kN/m CMD 5,59 kN/m	EN ISO 10319
Szakadási nyúlás (T max)	MD 38,7 % CMD 25,9 %	EN ISO 10319
Dinamikus átszakítási ellenállás	NPD ¹⁾	EN ISO 13433
Jellemző szűrőnyílás méret O90	NPD ¹⁾	EN ISO 12956
Vízvezető képesség i =1	15,38 l/(m.s)	EN ISO 11058
Síkkal párhuzamos vízvezető képesség	2,70 l/m ² ×s	EN ISO 12958 (soft/soft)
Tartósság	NPD ¹⁾	EN 13252: 2016: Szabvány B melléklete
Veszélyes anyagok	NPD ¹⁾	

¹⁾ NPD - nincs meghatározott teljesítmény

10. **Nyilatkozat** Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:




Somogyi Mihály – Ügyvezető Igazgató

Kelt: Győr, 2021.01.28.