

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Száma: **EU-DoP-CH-2014-2**

1. **A terméktípus egyedi azonosító kódja:** Carriage House®, 4 X 2-es típus
2. **Rendeltetés / rendeltetések:** bitumenes zsindely tetőfedéshez és külső falfelületek burkolásához. A bitumenes zsindelyek 9,5°-ot meghaladó dőlési szögű, rézsútos tetőzethez vannak kialakítva. Ennél enyhébb dőlési szögű alkalmazásoknál (9,5°–18,5°) kiegészítő alátámasztás szükséges.
3. **Gyártó:** CertainTeed Corporation
20 Moores Road, Malvern PA 19355 USA
4. **Meghatalmazott képviselő:** nem értelmezhető
5. **A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer(ek):** 3,4
- 6a. **Harmonizált szabvány:** EN 544:2011
Bejelentett szerv(ek): Bejelentett vizsgálólaboratórium FIRES, s r.o., Bejelentett szerv No. 1396
(tűzzel szembeni viselkedés tekintetében)
- 6b. **Műszaki értékelést végző szerv:** nem értelmezhető
7. **Nyilatkozatban rögzített teljesítmény(ek):**

Alapvető jellemzők	Teljesítmény
Mechanikai szilárdság: - szakítószilárdság (szélesség) - szakítószilárdság (magasság) - szeg szárának szerkezeti szilárdsága	≥ 600 N/50 mm ≥ 400 N/50 mm ≥ 100 N
Tűzzel szembeni viselkedés	E. osztály
Kültéri tűzzel szembeni viselkedés	F _{ROOF} osztály
Vízáteresztő képesség - a bitumen tömege	≥ 1500 g/m ²
Méreteingadozás - Szélesség Sz - Magasság M	457,2 ± 3 mm 914,4 ± 3 mm
Mechanikai szilárdság tartóssága: - UV-sugárzással szembeni ellenállás	nincs repedés vagy töredezés
A vízáteresztő képesség tartóssága - áramlási ellenállás emelkedett hőmérsékleten - szemcsetapadás - vízfelvétel	≤ 2 mm ≤ 2,5 g < 2%

8. **Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:** nem értelmezhető

A gyártó nevében és részéről aláíró személy: Kermit Stahl, igazgató

A kiállítás helye: Malvern, PA

Aláírás: _____



Dátum: 2016. április 25.