

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Száma: **EU-DoP-LMTL-2015-2**

1. **A terméktípus egyedi azonosítókódja:** Landmark® TL, 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):** 4
- 6a. **Harmonizált szabvány:** EN544:2011  
**Bejelentett szerv(ek):** nem értelmezhető
- 6b. **Műszaki értékelést végző szerv:** nem értelmezhető
7. **Nyilatkozatban rögzített teljesítmény(ek):**

| Alapvető jellemzők  | Teljesítmény                              |
|---|---|
| Mechanikai szilárdság:<br>- szakítószilárdság (szélesség)<br>- szakítószilárdság (magasság)<br>- szeg szárának szerkezeti szilárdsága | ≥ 600 N/50 mm<br>≥ 400 N/50 mm<br>≥ 100 N |
| Tűzzel szembeni viselkedés  | F. osztály                                |
| Kültéri tűzzel szembeni viselkedés  | F <sub>ROOF</sub> . osztály               |
| Vízáteresztő képesség<br>- a bitumen tömege   | ≥ 1500 g/m <sup>2</sup>                   |
| Méreteingadozás<br>- Szélesség, Sz<br>- Magasság, M   | 1017 ± 3 mm<br>339 ± 3 mm                 |
| Mechanikai szilárdság tartóssága:<br>- UV-sugárzással szembeni ellenállás   | nincs repedés vagy töredezés              |
| A vízáteresztő képesség tartóssága<br>- áramlási ellenállás emelkedett hőmérsékleten<br>- szemcsetapadás<br>- vízfelvétel             | ≤ 2 mm<br>≤ 2,5 g<br>< 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.