



Teljesítmény-nyilatkozat

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete szerint

sorszám: DoP-16-302-01

a következő termékre:

DELTA® - MAXX PLUS

| | |
|--|---|
| 1. A termék típusának egyértelmű ismertető kódja | EN 13859-1 : 2014 ; EN 13859-2 : 2014 |
| 2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy más jelölés az építési termék azonosítására a 11. cikk (4) bekezdése szerint | Tételszám: Id. a terméken |
| 3. Az építési termék rendeltetése vagy várható rendeltetése a gyártó szerint az alkalmazható harmonizált műszaki specifikáció alapján | 1. Tetőfedések alátétfedés, alátétfólia. 2. Homlokzati fólia a külső falburkolat alá, szél és csapadék elleni védelemre. |
| 4. A gyártó neve, bejegyzett cégneve vagy márkanéve és elérhetősége a 11. cikk (5) bekezdése szerint | Dörken GmbH & Co. KG Wetterstraße 58 D-58313 Herdecke |
| 5. A 12. cikk (2) bekezdése szerinti feladatokkal megbízott meghatalmazott neve, elérhetősége | Nem releváns. |
| 6. Az építési termék teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszerek az V. melléklet szerint | 3. rendszer |
| 7. Bejelentett vizsgáló állomás, abban az esetben, ha a teljesítmény-nyilatkozat harmonizált szabvány hatálya alá tartozó építési termékre | EN 13859-1 : 2014 ; EN 13859-2 : 2014, 3. rendszer A következő bejegyzett vizsgálóállomások végezték a megjelölt paraméterek tekintetében a 3. rendszer szerint és adták ki az annak megfelelő vizsgálati jelentést. |

| Vizsgálóintézet | Azonosító szám | Típusvizsgálat | Vizsgálati jelentés száma |
|-----------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Institut Hoch | .1508 | Eghetőség | 111015 |
| SHR | .1515 | Vízzársóság | 6.022-1 |
| | | | |

| | |
|---|--------------|
| 8. Amennyiben a teljesítmény-nyilatkozat Európai Műszaki értékelés alá vont építési termékre vonatkozik | Nem releváns |
|---|--------------|

| 9. Nyilatkozott teljesítmények | | |
|---|--------------------------------|----------------------------------|
| Alapvető funkciók | Teljesítmény | Harmonizált műszaki specifikáció |
| Eghetőség | E | EN13859:2014 |
| Vízzársóság | W1 | |
| Szakítószilárdság hosszirányban MD | 450 N/5 cm (± 20 %) | |
| Szakítószilárdság keresztirányban CD | 300 N/5 cm (± 20 %) | |
| Szakadási nyúlás hosszirányban MD | 40 - 70 % | |
| Szakadási nyúlás keresztirányban CD | 60 - 100 % | |
| Továbbszakadási szilárdság hosszirányban MD | 280 N (± 20 %) | |
| Továbbszakadási szilárdság keresztirányban CD | 350 N (± 20 %) | |
| Mesterséges öregítés után | | |
| Vízzársóság | W1 | |
| Szakítószilárdság hosszirányban MD | 360 N/5 cm (± 20 %) | |
| Szakítószilárdság keresztirányban CD | 240 N/5 cm (± 20 %) | |
| Szakadási nyúlás hosszirányban MD | 32 - 58 % | |
| Szakadási nyúlás keresztirányban CD | 50 - 90 % | |
| Hossz | 50 m (-0 %) | |
| Szélesség | 1,5 m (+1,5 / -0,5 %) | |
| Tömeg | 190 g/m ² (+/-10 %) | |
| Páraáteresztő képesség | Sd = 0,15 m (+/-0,05 m) | |
| Varratok vízzársósága | nincs adat | |
| Veszélyes anyagok | nincs adat | |

10. Az 1. és 2. pont szerinti termék teljesítménye a 9. pont szerinti nyilatkozott teljesítmények, ezen teljesítmény-nyilatkozat kiállításáért egyedül a 4. pont szerinti gyártó felelős.

Aláírta a gyártó és a gyártó nevében az ügyvezetők:

Christian Harste

Ingo Quent

Herdecke, 19.05.2016
(A kiállítás helye és ideje)

Anlagen: Gemäß Art. 6 (5) der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 wird dieser Leistungserklärung ein Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II beigefügt. / Attachments: According to Article 6 (5) of Regulation (EU) No 305/2011 a MSDS according to Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH), Annex II is attached to this a declaration of performance.