



Teljesítmény-nyilatkozat

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

sorszám: DoP-16-370-01

a következő termékre

DELTA® - NEO VENT / DELTA® - NEO VENT 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 Type batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required und article 11(4)	Tételszám: Id. a terméken
3. Az építési termék rendeltetése vagy várható rendeltetése a gyártó szerint az alkalmazható harmonizált műszaki specifikáció alapján	1. Tetőfedések alátétedése, alátétfóliája, amelyet a tető fedése alá kell helyezni 2. Homlokzati fólia, a külső falburkolat alá, szél és csapadék elleni védelemre.
4. A gyártó neve, bejegyzett cégneve vagy márkanéve és elérhetősége 11. cikk (5) bekezdése szerint	Dörken GmbH & Co. KG Wetterstraße 58 D-58313 Herdecke
5. A gyártó neve, bejegyzett cégneve vagy márkanéve és elérhetősége 11. cikk (5) bekezdése szerint	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 vonatkozik	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
MPA	432	Eghetőség	230005564-2.1
IBU	799	Csapóesőellenállás	AZ 090515-4
		Resistance to rain penetration	

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

9. Nyilatkozott teljesítmények		
Alapvető funkciók	Teljesítmény	Harmonisierter technische Spezifikation/ Harmonized technical specification
Eghetőség	E	EN 13859:2014
Vizzáróság	W 1	
Szakítószilárdság hosszirányban	270 N/5 cm (± 20 N)	
Szakítószilárdság keresztirányban	220 N/5 cm (± 15N)	
Szakadási nyúlás hosszirányban	20 - 40 %	
Szakadási nyúlás keresztirányban	40 - 100 %	
Továbbszakadási szilárdság hosszirányban	170 N (± 20 N)	
Továbbszakadási szilárdság keresztirányban	190 N (± 20 N)	
Hideghajlithatóság	-25 °C-ig	
Mesterséges öregítés után		
- vizzáróság	W1	
- szakítószilárdság hosszirányban	190 N/5 cm (± 30 N)	
- szakítószilárdság keresztirányban	160 N/5 cm (± 30 N)	
- szakadási nyúlás hosszirányban	14 - 28 %	
- szakadási nyúlás keresztirányban	28 - 70 %	
Hossz	50 m (-0 %)	
Szélesség	1,50 m (+1,5 / -0,5 %)	
Tömeg	135 g/m² (+20 / -10 %)	
Páraáteresztő képesség	Sd = 0,02 m (+0,04 / -0,01 m)	
Varratok vizzárósága	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 ügyvezetőik:

Christian Harste

Ingo Quent

Herdecke, 19.05.2016
(A kiállítás helye és ideje)