



## Teljesítménynyilatkozat

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

sorszám: **DoP-18-335.1+2-01**

a következő termékre

### DELTA® - PVG / DELTA® - PVG PLUS

1. A termék típusának egyértelmű ismertető kódja	EN 13859-1 : 2014 ; EN 13859-2 : 2014	EN 13984 : 2013
2. Típus-, léte- vagy sorozatszám, vagy más jelölés az építési termék azonosítására a 11. cikk (4) bekezdése szerint	Tételszám: Id. a terméken	Tételszám: Id. a terméken
3. Az építési termék rendelkezése vagy várható rendelkezése 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.	1. Párazáró fólia, a hőszigetelés fűtött oldalára
4. A gyártó neve, bejegyzett cégneve vagy márkaneve és elérhetősége 11. cikk (5) bekezdése szerint	Dörken GmbH & Co. KG Wetterstraße 58 D-58313 Herdecke	Dörken GmbH & Co. KG Wetterstraße 58 D-58313 Herdecke
5. A 12. cikk (2) bekezdése szerinti feladatokkal megbízott meghatalmazott neve, elérhetősége	nem releváns	nem releváns
6. Az építési termék teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszerek az V. melléklet szerint	3. rendszer	3. rendszer
7. Bejelentett vizsgált 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.	EN 13984 : 2013 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	Típusvizsgálat	Vizsgálati jelentés száma

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

9. Nyilatkozott teljesítmények				
Alapvető funkciók	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Éghetőség	E	EN 13859:2014	E	EN 13984 : 2013
Vizzároltság	W 1		megfelel	
Szakítószilárdság hosszirányban MD	380 N/5 cm (± 40 N)		340 N/5 cm	
Szakítószilárdság keresztirányban CD	240 N/5 cm (± 20N)		220 N/5 cm	
Szakadási nyílás hosszirányban MD	60 - 100 %		60%	
Szakadási nyílás keresztirányban CD	60 - 100 %		60%	
Továbbszakadási szilárdság hosszirányban MD	170 N cm (± 30 N)		140 N	
Továbbszakadási szilárdság keresztirányban CD	230 N cm (± 30 N)		200 N	
Hideghajtóhatóság	-25 °C-ig			
Meszesítéses öregítés után				
Vizzároltság	W 1		öregítés: megfelelő	
Szakítószilárdság hosszirányban MD	340 N/5 cm (± 40 N)		lógók: megfelelő	
Szakítószilárdság keresztirányban CD	220 N/5 cm (± 20 N)			
Szakadási nyílás hosszirányban MD	42 - 70 %		Az átapolások nyírás ellenállása	
Szakadási nyílás keresztirányban CD	42 - 70 %		megfelel	
Hossz	25 m / 50 m (-0 %)		25 m / 50 m (-0 %)	
Szélesség	1,5 m (+1,5 / -0,5 %)	1,5 m (-0 %)		
Tömeg	150 g/m² (+/-10 %)	150 g/m² (+/-10 %)		
Páraáteresztő képesség	Sd = 20 m (+/- 2 m)	Sd = 20 m (+/- 2m)		
Varratok vízzároltsága	nincs adat	megfelel, 75 mm / 10 m		
Veszélyes anyagok	nincs adat	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.

 Christian Harste	 Ingo Quent	Herdecke, 18.11.2018 (A kiállítás helye és ideje)
----------------------	----------------	--