

**CE**

**Teljesítmény-nyilatkozat**

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

**sorszám DoP-16-102-02**

a következő termékre

**DELTA® - MS 20**

1. A termék típusának egyértelmű ismertető kódja	EN 13967: 2012
2. Típus-, tételei- vagy sorozatszám-, vagy más jelölés az építési termék azonosítására a 11. cikk (4) bekezdése szerint	Tételezszám: ld. a terméken
3. Az építési termék rendeltetése vagy várható rendeltetése a gyártó szerint az alkalmazható harmonizált műszaki specifikáció alapján	Szigetelőlemezek, műanyag- és elasztomerlemezek épületek szigetelésére / Szigetelőlemez nedvességvédelemmel és hátsó szellőzéssel TypV
4. A gyártó neve, bejegyzett cégneve vagy márkaneve és elérhetősége 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	1. rendszer.
7. Bejelentett vizsgáló állomás, abban az esetben, ha a teljesítmény-nyilatkozat harmonizált szabvány hatálya alá tartozó építési termékre vonatkozik	A következő bejelentett vizsgáló állomások végezték a megnevezett típusvizsgálatokat és kiállították a vonatkozó vizsgálati jelentéseket

Vizsgálóintézet	Azonosító szám	Típusvizsgálat	Vizsgálati jelentés száma
Kiwa GmbH	799		1.1/13525/0109.0.1-2011
Institut Hoch	1508		PB Hoch-110551-2

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

9. Nyilatkozott teljesítmények		
Alapvető funkciók	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Éghetőség	E	EN 13967:2012
Vizzáróság (EN 1928)	megfelel	
Húzási, nyúlási tulajdonságok (Verfahren A)		
Szakítószilárdság (EN 12311-2)	MD > 500 / CMD > 350 N/50mm	
Szakadási nyúlás (EN 12311-2)	MD > 50 % / CMD > 40 %	
Útésállóság (eljárás A) (EN 12961)	megfelel	
Statikus terhelés (eljárás B; kemény felfekvés) (EN 12730)	nincs perforáció	
Vizzáróság mesterséges öregítés utáni megemelt hőmérséklettel (EN 1296, eljárás A)	megfelel	
Tartósság lúgos környezetben (EN 1847)	KLD / NPD	
Összekötő varratok nyírószilárdsága (EN 12317-2)	KLD / NPD	
Továbbszakadási ellenállás (EN 12310-2)	KLD / NPD	
Folyékony vegyszerek hatása (EN 1928)	megfelel	
Kiszerezés		
Hossz (EN 1848-2)	20 m (+/-1%)	
Szélesség (EN 1848-2)	2,0 m (+/-1%)	
Egyenesség (≤ 75 mm / 10 m) (EN 1848-2)	megfelel	

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

Aláírta a gyártó, és a gyártó nevében az ügyvezetők

Herdecke, 23.09.2016  
(A kiállítás helye és ideje)

Christian Harste                      Ingo Quent

Anlagen: Gemäß Art. 8 (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 8 (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.