





Teljesítmény-nyilatkozat  
Az Európai Parlament és Tanács 574/2014 rendelete szerint

**Nr. DoP-21-001-01**

a következő termékre

**DELTA®-TERRAXX**

1. A termék típusának egyértelmű ismertető kódja	EN 13252:2016	
2. Az építési termék rendeltetése vagy várható rendeltetése a gyártó szerint az alkalmazható harmonizált műszaki specifikáció alapján	Geotextíliák és rokon termékek. A vízelvezető rendszerekben való alkalmazás előírt jellemzői. Ajánlott alkalmazási mód: D+F	
3. A gyártó neve, bejegyzett cégneve vagy márkaneve és elérhetőségei a 305/2011 rendelet 11. cikk (5) bekezdése szerint	Dörken GmbH & Co. KG Wetterstraße 58 D-58313 Herdecke	
4. A 305/2011 rendelet 12. cikk (2) bekezdése szerinti feladatokkal megbízott meghatalmazott neve és elérhetősége	nem releváns	
5. Az építési termék teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszerek, a 305/2011 rendelet V. melléklete szerint (AVCP rendszerek)	2+ rendszer	
6. Bejelentett vizsgáló állomás, abban az esetben, ha a teljesítmény-nyilatkozat harmonizált szabvány hatálya alá tartozó építési termékre vonatkozik	a) EN 13252:2016 b) Bejelentett szervek: NB 1213, SKZ - Testing GmbH, Friedrich-Bergius-Ring 22, 97076 Würzburg, Germany	
7. Nyilatkozott teljesítmények		
Alapvető funkciók	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Húzószilárdság hosszirányban (EN ISO 10319)	15,7 kN/m (-0,5)	EN 13252:2016
Húzószilárdság keresztirányban (EN ISO 10319)	14,9 kN/m (-0,7)	
A legnagyobb húzó erőhöz tartozó nyúlás hosszirányban (EN ISO 10319)	52 % (± 14)	
A legnagyobb húzó erőhöz tartozó nyúlás keresztirányban (EN ISO 10319)	44 % (± 14)	
Pontszerű terheléssel szembeni ellenállás (EN ISO 12236)	1,0 kN (-0,1)	
Átütési ellenállás (EN ISO 13433)	35 mm (+7)	
Jellemző nyílás (EN ISO 12956)	140 µm (± 42)	
Vízáteresztő képesség (EN ISO 11058)	0,07 m/s (-0,02)	
Vízelvezető képesség a szinten belül (EN ISO 12958)	i = 1,00 / 20 kPa = 3,17 l/(m · s) (-0,32)	
	i = 0,02 / 20 kPa = 0,36 l/(m · s) (-0,04)	
	i = 1,00 / 100 kPa = 2,51 l/(m · s) (-0,25)	
	i = 0,02 / 100 kPa = 0,27 l/(m · s) (-0,03)	
Tartósság a B mellékletnek megfelelően		
- Időjárásállóság (EN 12224)	A beépítést követő két héten belül lefedendő	
- Tartósság (EN 13252)	100 év, természetes talajban (pH-érték 4-9, hőmérséklet ≤ 25 °C)	
8. A megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy speciális műszaki dokumentáció:		
A fenti termék teljesítménye megfelel a nyilatkozott teljesítmény(ek)nek. A teljesítmény nyilatkozat elkészítése a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelősége a 305/2011/EU rendelet szerint.		
Aláírta a gyártó és a gyártó nevében az ügyvezetők		
		Herdecke, 28.09.2021 (Kiallítás helye és ideje)
Christian Harste	Ingo Quent	
Mellékletek: A 305/2011/EU rendelet 6. cikke (5) bekezdésének megfelelően az 1907/2006/EK rendelet (REACH) II. melléklete szerinti biztonsági adatlap csatolva van jelen teljesítmény nyilatkozathoz.		