

Teljesítménynyilatkozat

a 305/2011 sz. EU rendelet III függelékének megfelelően

num. CI8631000

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Nafulex SD

2. Felhasználási terület:

**Geotextil és geotextilként felhasznált termékek
Tervezett felhasználás: S + F + D**

3. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi- vagy márkanéve a 11. fejezet 5. bekezdése alapján:

**MC-Bauchemie GmbH & Co. KG
Am Kruppwald 1-8
46238 Bottrop**

4. Rendszer vagy rendszerek az építőipari termék megfelelőségének ellenőrzéséhez és értékeléséhez az V. függeléknek megfelelően:

3 - as rendszer

5. Építőipari termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén, ha a terméktulajdonságokat ETA rögzíti:

nem releváns

6. Notifikált intézet:

1213 SKZ – TeConA GmbH, Würzburg

- 7.

Lényeges tulajdonságok	Teljesítőképesség	Harmonizált műszaki specifikáció
Szakítószilárdság _{GCO}	MD 12,86 kN/m CMD 12,92 kN/m	EN 13252:2016-12
Nyúlás maximális erő behatásnál _{GCO}	MD 46,2% CMD 38,4%	
Szakítószilárdság _{GTX}	MD 4,6 kN/m CMD 5,2 kN/m	
Nyúlás maximális erő behatásnál _{GTX}	MD 32% CMD 34%	
Átütési tulajdonság _{GTX}	45 mm	
Jellegzetes nyílási szélesség _{GTX}	175 µm	
Vízáteresztőképesség normál szintig _{GTX}	100 l/(m x s)	

Vízvezetés síkban GCO	lágylágyl 2,42 l/(m x s) keménylágyl 2,46 l/(m x s)	EN 13252:2016-12
Tartósság GCO	A beépítés után 2 héten belül lefedni. Legkevesebb 25 évig ellenálló minden természetes talajban 4 – 9 pH között maximum 25°C hőmérsékleten.	
Tartósság GTX	A beépítés után 2 héten belül lefedni. Legkevesebb 100 évig ellenálló minden természetes talajban 4 – 9 pH között maximum 25°C hőmérsékleten.	
Veszélyes anyagok	Kevesebb, mint amit az EU tagállamok nemzeti előírásai előírnak.	

Az 1-es és 2-es pontban levő információkkal azonosított termék tulajdonságai megegyeznek a 7-es pontban rögzített értékekkel. Ezen teljesítménynyilatkozat kiállításáért kizárólag a 3-as pontban megjelölt gyártó a felelős.

A gyártó vagy képviselőjének aláírása:



Némethi László

2021-03-18

Melléklet: A 305/2011 (EK) rendelet 6(5) pontjának megfelelően, egy az 1907/2006 (REACH) rendelet II mellékletének megfelelő biztonsági adatlap mellékelve.