


**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

No. MW/006R/CE/2019\_03

1. **TECHNOROOF N40g** MW-EN 13162-T5- DS(70,-) DS(23,90)-CS(10)40-TR7,5-PL(5)350-WS-WL(P)-MU1 RfF:A1
2. Rendeltetésszerű felhasználás:  
Épületek hőszigetelése
3. Gyártó:  
"TECHNO" Hőszigetelő üzem korlátolt felelősségű társaság  
Ryazan, Vostochny Promuzel 21/58  
Orosz Föderáció  
Tel.: +7 (4912) 911-240  
Fax +7 (4912) 911-232  
techno@zil.tn.ru
4. -
5. AVCP 1 (1+3)
6. Harmonizált műszaki szabvány: EN 13162:2012+A1:2015  
Notifikált szervezet neve és azonosító száma:  
No. 1023. Institut pro testování a certifikaci, a.s. třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín Česká republika/Czech Republic  
tel/phone: +420 577601541
7. A nyilatkozatban feltüntetett tulajdonságok:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki szabvány
Deklarált hővezetési tényező, 10 °C, W/m²K	0,036	EN 13162:2012 + A1:2015
Határérték eltérések, hosszúság, szélesség, mm	±2/±1,5 %	
Vastagsági tartomány (10 mm léptékben), mm	50-150	
Vastagsági tűrés, mm	T5	
Szögletességi eltérés, mm/m	< 5	
Felületegyenletességi eltérés, mm	< 6	
Nyomófeszültség 10% -os alakváltozásnál, kPa	CS(10)40	
Felületekre merőleges húzószilárdság, kPa	TR7,5	
Pontszerű terhelhetőség, N	PL(5)350	
Méreteállandóság - meghatározott hőmérsékleten - meghatározott hőmérsékleti (23 °C) és páratartalmi (90% R.H.) viszonyok között	DS(70,-) <1 DS(23,90) <1	
Tűzveszélyesség, Euroosztály	A1	
Vízfelvétel rövid ideig tartó vízbemerítéskor, kg/m²	WS <1	
Vízfelvétel hosszú ideig tartó vízbemerítéskor, kg/m²	WL(P)<3	
Páraáteresztő képesség, MU	MU1	
Veszélyes anyagok	Nem tartalmaz veszélyes anyagokat	

8. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció: -

A gyártó nevében aláírva:

Termék Osztályvezető

25.12.2019

  
 V. Savenkov