



RV-126-03/04/1

**MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
MSZ EN ISO/IEC 17050 SZERINT**

Sorszám:.....

1. Megrendelő (vevő) neve:.....
Szállítólevél száma:.....
Mennyiség (fm) :.....

2. A kibocsátó neve és címe:

Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
Cím: 4002 Debrecen, Külső Kassai út 37.
Postacím: 4001 Debrecen PF.: 792

Tel: +36-52-316-420
e-mail: texor@texor.hu
web: www.texor.hu

3. A nyilatkozat tárgya: Polietilén gázcső (belső közeg földgáz)

Alapanyag osztály: PE 100

Átmérő:mm Falvastagság: mm Méretarány: SDR.....

Tekeresszám:	Tekercs	Gyártási idő:	Gyártási idő:	Szál

4. Igazoljuk, hogy a megrendelő (vevő) részére kiszállított polietilén gázcsövek megfelelnek a vonatkozó előírásnak: MSZ EN 1555-2:2021 Műanyag csővezetékrendszerek éghető gázok szállítására. Polietilén (PE)

5. Gyártó által elvégzett adag-forgalombahozatali és folyamatellenőrző vizsgálatok:

Tulajdonság	Vizsgálati szabvány	Vizsgálati követelmények	Mérési eredmények
Külsőalak, szín	MSZ EN 1555-2	MSZ EN 1555-2 6. pont	
Geometriai méretek	MSZ EN ISO 3126	MSZ EN 1555-2 7. pont	
Kerületi méretváltozás	MSZ EN 1555-2	MSZ EN 1555-2 7.4 pont	
Belső nyomásállóság	MSZ EN ISO 1167-2	80 °C; 5,4 MPa; 165h 80 °C; 5 MPa; 1000h	
Szakadási nyúlás	MSZ EN ISO 6259-3	≥ 350 %	
Termikus stabilitás (OIT)	MSZ EN ISO 11357-6	≥ 20 min; 200 °C	
Tömegre vonatkoztatott folyási mutatószám (MFR)	MSZ EN ISO 1133-1	Legnagyobb eltérés az alapanyag és a cső értéke között: ± 20 %	
Hosszirányú méretváltozás	MSZ EN ISO 2505	≤ 3 %; 110 °C	

6. Csomagolás, raktározás, szállítás az MSZ EN 1555 szabvány, az EMD 0024 -01 gyártmányismertető és az MF 0009 szerint. A termékek (UV sugárzástól nem védett) szabadtéri tárolhatósága legfeljebb 1,5 év az MF 0422 dokumentum szerint.

Dátum: Debrecen,

.....

aláírás, p.h.

A Texor Kft. tanúsított ISO 9001 szerinti minőségirányítási, ISO 14001 szerinti környezetközpontú irányítási és ISO 45001 szerinti munkahelyi egészség és biztonság irányítási rendszert működtet.