



TIRO Kereskedelmi Kft.
H – 1036 Budapest
Bécsi út 77-79.
T.: +36-1-250 5027
T/F.:+36-1-250 3395
F.:+36-1-437 0065



Különleges előnyei:

- Elektromosan szigetel
- Melegstabilizált
- Simulékony
- Szegecselhető
- Könnyen feldolgozható
- Hidegen feldolgozható
- Nagyfokú tapadás fémeken
- Magas mechanikai terhelhetőség

A DENSO WF pólya egy rothadásmentes, mindkét oldalán bitumennel bevont poliészter szövetből épül fel. A polietilén válaszfóliát az alkalmazás során el kell távolítani.

Feldolgozás

Hidegen feldolgozható bitumenpólya alkalmazható a nem földbe fektetett, hőhordozó csővezetékek, mint fűtő – és hűtőcsövek és hasonlóak továbbá villámhárító berendezések korrózióvédő borításaként.

Tulajdonságok

Jellemző tulajdonságok		
Szín:	fekete	
Vastagság:	> 1	mm
Súly:	> 1000	g/m ²
Megfolyási pont:	> 100	°C
Szakítószilárdság:	> 70	N/cm
Spec. Felületi ellenállás	10 ¹⁰	Ohm . m ²
Tartós üzemi hőmérséklet	-20 és +65	°C között
Feldolgozási hőmérséklet	0 és + 50	°C között

Feldolgozás

A beborítandó felületet meg kell tisztítani a felületi szennyeződésektől, (por, zsír, rozsdá) és nedvességtől mentesíteni kell. A felületi tapadást növelni lehet a CORRISOL felületi előkezelő használatával.

A pólyát a csőfejtetésnél vagy kábeltechnikában átfedéssel tekercseljük fel, vagy levágott csíkokban kerül alkalmazásra, mint elválasztó réteg. A pólyán lévő nylon fóliát a feldolgozásnál el kell távolítani.

Szükség esetén a pólyát elő is lehet melegíteni, hogy a ragadását megnöveljük.