



## Eksploatacinių savybių deklaracija

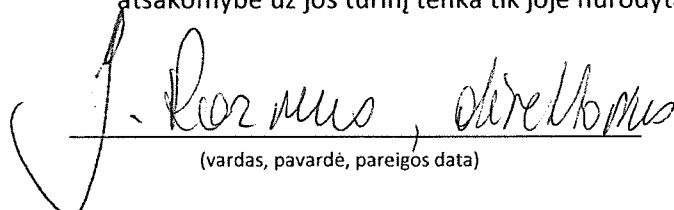
Nr. 1/20210326

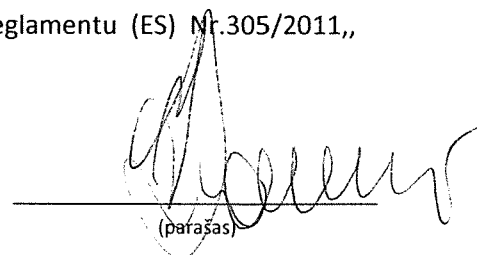
- Produktas:** drenažinė membrana TECHNONICOL
- Numatyta produkto naudojimo paskirtis:** požeminių konstrukcijų apsaugai nuo mechaninių pažeidimų ir gruntinio vandens, vertikaliems ir horizontaliems paviršiams.
- Gamintojas:** Pagaminta pagal UAB „MIDA LT“, užsakymą.
- Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:** 2+.
- Techninė specifikacija:**
  - darnusis standartas: LST EN 13967:2012; LST EN 13967:2012+A1:2017
  - notifikuota įstaiga: UAB „Inspecta“, NB2268.

### 6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Eksploatacinės savybės	Bandymo metodas	Deklaruojama vertė
Plotinis svoris		400 ± 40 g/m <sup>2</sup>
Maksimali tempimo jėga: - išilgai lakšto - skersai lakšto	LST EN 12311-2:2013 (A metodas)	≥ 230 N/50 mm ≥ 150 N/50 mm
Santykinis pailgėjimas tempiant: - išilgai lakšto - skersai lakšto	LST EN 12311-2:2013 (A metodas)	≥ 53,5 % ≥ 36,5 %
Degumo klasė	EN 13501-1	npd
Vandens nepralaidumas, esant 2 kPa slėgiui	LST EN 1928:2001 (B metodas)	Po 24 val. neprasisiskverbė
Atsparumas plėšimui (maksimali plėšimo jėga): - išilgai lakšto - skersai lakšto	LST EN 12310-1:2013	≥ 205 N ≥ 180 N
Atsparumas smūgiui (įtaiso kritimo aukštis)	LST EN 12691:2018 (B metodas)	250 mm
Vandens nepralaidumas po ilgalaikio dirbtinio sendinimo padidintoje temperatūroje	EN:1928:2002	npd
Atsparumas veikiant statinei apkrovai	PN-EN 12730:2015- 06 (B metodas)	Nepraleido vandens veikiant 20 kg statinei apkrovai
Pavojingos medžiagos	EN 1847 1928:2002	npd

- Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes.. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr.305/2011,, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

  
(vardas, pavardė, pareigos data)

  
(parašas)