

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA****Nr. 62 2018-10-26 v.01****1. Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas:**Savaime limpanti bituminė membrane
Isotene 1500 SA**2. Produkto paskirtis ar panaudojimas:**

Medžiaga skirta vidinių patalpų, pamatų ir inžinerinių statinių hidroizoliacijai įrengti. Hidroizoliuoti seklius pamatus (iki 3m). Apsauga nuo lietaus vandens. Kai gruntiniai vandenys žemai klojama vienu sluoksniu, kai gruntiniai vandenys aukštai, klojame dviem sluoksniais.

3. Gamintojo pavadinimas:

LLC TechnoNICOL Voskresenskas;
5V, Promploščadka, Voskresenskas, Maskvos sritis, 140204, Rusijos Federacija,
Tel. +7495 956 2192, el. paštas: secr.vsk@tn.ru
www.tn-europe.com

4. Įgaliotas atstovas:

-

5. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

Sistema 2+

6a. Darnusis standartas:

EN 13707:2004+A2:2009
EN 13969:2007/A1:2006 (tipas A)

Notifikuotoji sertifikavimo įstaiga:

Notifikuotoji sertifikavimo įstaiga Nr. 1023
Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín
Čekijos Respublika

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

	Esminės charakteristikos	Bandymų metodas	Matavimo vienetai	Vertė	
	Viršutinio sluoksnio apsauga			Plėvelė	
	Apatinio sluoksnio apsauga			Silikonizuota plėvelė	
1	Ilgis	EN 1848-1	m	10±0.2	GDV
2	Plotis	EN 1848-1	m	≥1	GDV
3	Tiesumas	EN 1848-1	mm	≤ 10 mm /5 m	GDV
4	Vienetinio ploto masė	EN 1849-1	kg/m ²	1.5±0.1	GDV
5	Storis	EN 1849-1	mm	1.5±0.1	GDV
6	Matomieji defektai	EN 1850-1	-	Nėra	
7	Degumas	EN 13501-1	-	F	
8	Lankstumas žemoje temperatūroje,	EN 1109-1	°C	≤ -15	GRV
9	Atsparumas nutekėjimui	EN 1110	°C	≥+85	GRV
10	Pailgėjimas: • išilgine kryptimi, • skersine kryptimi,	EN 12317-1	%	300 ±100 300 ±100	GDV
12	Nepralaidumas vandeniui,	EN 1928 A metodas	10 kPa	Testą praėjo	GRV
13	Vandens garų pralaidumo savybės ,	EN 1931	-	μ = 20000	GDV
16	Jungties atsparumas šlyčiai	EN 12317-1	N/50mm	100 (±50)	GDV
17	Išorinis ugnies poveikis	EN13501-5	-	F roof (t1)	
18	Pavojingos medžiagos,	EN 13707+A2:2009	-	Sudėtyje nėra kenksmingų medžiagų	

GRV = Gamintojo ribinė vertė

GDV = Gamintojo deklaruojama vertė

1 punkte nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 7 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 3 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe

Gamintojo vardu pasirašė:

V. Finašina

[vardas]

[parašas]

Direktorius pavaduotoja kokybei

[pareigos]

Voskresenskas, Rusija

[vieta]

2018.10.26

[data]