



## Ekspluatacinių savybių deklaracija

Nr. TEG-HP-2023v01

**1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:**

01-4-2-067	Hidroizoliacija su pluoštu Fome Flex HYDROPROTECT Membrane, 1,5 kg
01-4-2-068	Hidroizoliacija su pluoštu Fome Flex HYDROPROTECT Membrane, 5 kg
01-4-2-084	Hidroizoliacija su pluoštu Fome Flex HYDROPROTECT Membrane, 7 kg
01-4-2-069	Hidroizoliacija su pluoštu Fome Flex HYDROPROTECT Membrane, 10 kg
01-4-2-070	Hidroizoliacija su pluoštu Fome Flex HYDROPROTECT Membrane, 15 kg

**2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:**

Partijos numeris nurodytas ant pakuotės.

**3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją:**

Izoliacinė membrana, skirta paviršiui, be siūlių sandarinti pagrindus, pasižyminčius dideliu drėgmės intensyvumu (virtuvėse, vonios kambariuose, tualetuose, skalbyklose, dušo patalpose), prieš klojant keramines plyteles. Idealiai tinka pagrindams: betonui, išlyginamiesiems sluoksniams, gipsiniam tinkui, gipso kartono plokštėms.

**4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir gamintojo kontaktinis adresas, gamyklos adresas:**

UAB „Tegra State“  
Savanorių pr. 178A, LT-03154 Vilnius, Lietuva  
Tel.: +370 5 2661160  
Faks.: +370 5 2661171  
info@tegra.lt  
www.tegrastate.lt

**5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai nustatyti Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 18 straipsnio 15 dalyje, pavadinimas ir adresas:**

Netaikoma

**6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento V skyriuje:**

Atitikties vertinimo sistema 2+

**7. Sertifikavimo įstaigos ar bandymų laboratorijos pavadinimas ir sertifikavimo standartas:**

PN-EN 1504-2:2004

PN-EN ISO 7783-2:2001

Notifikuotoji įstaiga Nr. 1487 Statybinių medžiagų keramikos institutas (Instytut Ceramiki Materiałów Budowlanych), ul. Postępu 9, 02-676 Warszawa (Lenkija).

**8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:**

CO <sub>2</sub> pralaidumas (S <sub>D</sub> )	> 50m
Vandens garų pralaidumo klasė	II klasė
Vandens garų pralaidumas (S <sub>d</sub> )	7,89
Kapiliarinė absorbcija ir vandens pralaidumas	<0,1kg/m <sup>2</sup> *h <sup>0,5</sup>
Nulupamumas	≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup>

**9. Atitinkami techniniai dokumentai arba specifiniai techniniai dokumentai:**

Netaikoma

**10. Pasirašyta (Gamintojo ir jo vardu):**



\_\_\_\_\_ (parašas)

Vilnius 2023.11.07

\*Eksploatacinių savybių deklaracija parengta pagal „STATYBOS TECHNINĮ REGLAMENTĄ STR 1.01.04:2015“