

## TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS









### Hermetikas bituminis juodas FOME FLEX BITUMEN

#### Aprašymas

FOME FLEX BITUMEN – tai aukštos kokybės bituminis hermetikas naudojamas stogų hermetizavimui. Šis produktas puikiai tinka sandarinimui bituminės, skardinės ir čerpinės stogo dangos. Taip pat turi puikią adheziją su betonu, tinku, plytomis, mediena, aliuminiu ir stiklu. Puikiai tinka hermetizavimui ir klijavimui sujungimų tarp stogo dangos medžiagų bei greitam stogų bei lataku remontui. Galima hermetizuoti netgi drėgnus paviršius. Plėvelė susidaro jau po 8-30 minučių, tai leidžia greitai užbaigti darbus. Aukštas kietumo pagal Šorą A rodiklis leidžia suformuoti ilgaamžę ir labai patvarią mechaniam poveikiui siūlę.

#### Privalumai

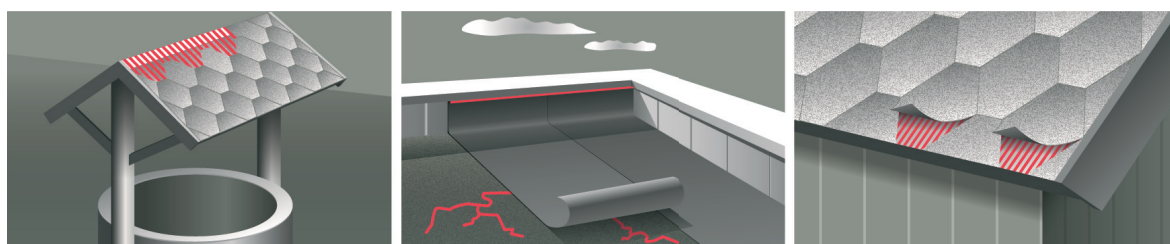
-  Suderinamumas su bituminėmis medžiagomis.
-  Puiki adhezija su drėgnais paviršiais.
-  Atsparus UV spinduliams.
-  Plėvelė susidaro jau po 8-30 min.
-  Elastinga ir labai patvari siūlė.
-  Temperatūrinis atsparumas po sustingimo  $-50^{\circ}\text{C} \dots +90^{\circ}\text{C}$ .

#### Puikiai sukimba su:



#### Taikymo sritys

- Sandūrų sandarinimas ir klijavimas tarp stogo dangų medžiagų, tokių kaip bituminė ir kita stogo danga, čerpės, metalo lakštai.
- Greitas stogų ir lataku nesandarumo taisymas.
- Įbrėžimų ir įtrūkimų stogo dangose iš bitumo sandarinimas.



## TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

### Naudojimo instrukcijos

Visi paviršiai turi būti sausi, be dulkių, švarūs, neriebaluoti, netepaluoti. Naudojimo temperatūra nuo +10 °C iki +35 °C. Nupjaukite kartušo viršūnės galą ir užsukite ant jos antgalį, esantį komplekte. Įdėkite kartušą į pistoletą-švirškštą ir pripildykite antgalį hermetiku, kelis kartus nuspaudžiant pistoleto gaiduką. Išspauskite hermetiką į tarpą ir suformuokite siūlę mentelės pagalba. Neišdžiūvusius likučius pašalinti servetėle, po sukietėjimo mechaniškai.

### Sertifikavimas

Produktas atitinka reikalavimams sertifikato PN-B-24620 : 1998

### Techniniai duomenys

Rodiklis	Vienetai	Sertifikavimas	Vertė
Spalva			Juoda
Pagrindo žaliava			Bitumas
Tankis	g/ml	ISO 2811-1	1,2
Paviršiaus stingimo laikas	min.	DBTM 16	8-30
Kietėjimo greitis	mm/24 val.		1,5
Vertikalus tekėjimas	Mm	ISO 7390	3-5
Kietumas pagal Šorą A		EN ISO 868	22
Tampros modulis esant 100% 23 °C	N/mm <sup>2</sup>	DIN 53504 S2	0,3
Temperatūrinis atsparumas po sustingimo	°C		-50 °C ... +90 °C
Darbo aplinkos temperatūra	°C		+10 °C ... +35 °C
Tūris	ml		300

### Apribojimai

- Netinka PE, PP, nėra adhezijos.
- Nenaudoti su natūraliu akmeniu.
- Netinka akvariumams ir terariumams.
- Netinka stiklinimui.
- Netinka sąlyčiui su maisto produktais.
- Nenaudoti su polistirolais.

### Sandėliavimo ir transportavimo sąlygos

Laikyti vertikaliajoje padėtyje sausoje vietoje +5 °C iki +25 °C temperatūroje. Galiojimo terminas – 18 mėnesių nuo pagaminimo datos, laikantis saugojimo taisyklių. Flakonus saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių. Produktą galima transportuoti žemoje temperatūroje iki -30 °C prieš naudojant reikia 24 valandas atšildyti +23 °C temperatūroje. Galimi 5 sušaldymo ciklai.

## TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

### Pakuotė

300 ml plastikinis kartušas, 12 kartušų dėžutėje.

### Saugos nurodymai

Prieš naudojimą būtina susipažinti su gaminio saugos duomenų lapais. Saugos duomenų lapus galima gauti užklausus oficialių platintojų.

### Atliekų tvarkymas

Visiškai ištuštinkite pakuotę ir utilizuokite pagal reikalavimus.