

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS



Dvigubo adapterio montavimo putos FOME FLEX DOUBLE PISTOL ALL SEASON

Aprašymas

Vieno komponento poliuretano montavimo putos FOME FLEX DOUBLE PISTOL FOAM. Naujos DOUBLE PISTOL technologijos pagalba galima dirbti ir su pistoletu, ir su adapteriu, kuris komplektuojamas kartu su flakoniu. Ventilis turi vidinį sriegį, į kurį patikimai įsisuka adapteris. Galima dalį putų išpūsti adapteriu, po to jį išsukti ir toliau dirbti su pistoletu. Adapteris padeda pasiekti siauresnes ir sunkiau prieinamas vietas. Dirbant su pistoletu, putos pasižymi mažu antriniu plėtimusi, tik 30%. Išėiga laisvai išpučiant 45 litrai. Pjauti galima jau po 20-40 min. Temperatūrinis atsparumas po sukietėjimo -40 °C ... +90 °C. Pilnai sukietėja per 80-100 min. Garso slopinimo indeksas 62 dB. Putos turi 70% uždarytų ir 30% atvirų porų, todėl apsaugo nuo vėjo, tačiau puikiai kvėpuoja.

Privalumai

- Dvigubas adapteris.
- Tinka visiems sezonams. Darbo temperatūra nuo -10 °C iki +35°C.
- Šilumos laidumo koeficientas – 0,030 W/mK.
- Labai mažas antrinis plėtimasis – 30%.
- Išėiga laisvai išpučiant – 45 litrai.
- Uždarytų porų – 70%.

Taikymo sritys

Langų ir durų sandarinimas. Šilumos ir garso izoliacija. Akustinė izoliacija. Įtrūkimų, skilimų, ertmių, tarpų užpildymas. Vamzdžių izoliacija. Stogų, sienų ir grindų sujungimų sandarinimas. Šiluminė stogų izoliacija.

Sertifikavimas

A+ French VOC Regulation
Ecode EC1 Plus



TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

Techniniai duomenys

Rodiklis	Vienetai	Sertifikavimas	Vertė
Spalva			gelsva
Išėiga	litrai	FEICA TM1003	45
Pjovimo laikas	min.	FEICA TM1005	20-40
Antrinis plėtimasis	%		30
Pilno sukietėjimo laikas	min.		80-100
Šilumos laidumo koeficientas	W/mK		0,030
Paviršiaus lipnumas	min.	FEICA TM1014	8-12
Garso slopinimo indeksas	dB		62
Uždarytų porų	%		70
Traukimasis	%	TM 1004-2013	5<MS<0
Temperatūrinis atsparumas po sukietėjimo	°C		-40 °C ... +90 °C
Darbo aplinkos temperatūra	°C		-10 °C ... +35 °C
Degumo klasė			B3
Tūris	ml		750

Naudojimo instrukcijos

Darbinį paviršių gerai nuvalyti ir sudrėkinti. Flakoną intensyviai supurtyti, prisukti pistoletą. Apversti flakoną vožtuvu į apačią. Montavimo putų purškimo srauto reguliavimui sukite vožtuvą, esantį pistoleto rankenos gale. Užpildyti ertmę putomis. Galima dalį putų išpūsti adapteriu, po to jį išsukti ir toliau dirbti su pistoletu. Adapteris padeda pasiekti siauresnes ir sunkiau prieinamas vietas. Naudojimo temperatūra nuo -10 °C iki +35 °C. Jeigu putos naudojamos esant žemai temperatūrai, flakoną būtina pašildyti iki +18 °C, patalpinus jį į šiltą vandenį arba šiltą patalpą ir paviršių nedrėkinti. Esant oro temperatūrai žemesnei negu 0 °C, paviršių nedrėkinti. Neišdžiūvusią putų likučius geriausiai valyti putų valikliu Foam Cleaner Fome Flex. Sukietėjusias putas pašalinkite mechaniškai.

Sandėliavimo sąlygos

Laikyti vertikaliaje 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 ir karščio virš 50 °C.

Pakuotė

1000 ml aerosolinis flakonėlis, medžiagos tūris 750 ml, 12 vnt. 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.