

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

ADAPTERINĖS MONTAVIMO PUTOS PPLUS



Aprašymas

Visų sezonų poliuretano montavimo putos su adapteriu. Naudojamos be putų pistoleto. Tinkamos darbui nuo $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ iki $+30\text{ }^{\circ}\text{C}$. Naudojamos montuojant langų rėmus, durų staktas, šilumos bei garso izoliacijai, jungiamųjų siūlių sandarinimui, tuštumų, įtrūkimų užpildymui, stogo čerpių klijavimui ir termoizoliacijai. Putos neleidžia atsirasti pelėsiui. Sukietėjusios putos pasižymi geromis šilumos ir garso izoliacinėmis savybėmis. Išėiga iki 30 litrų laisvai išpučiant. Antrinis plėtimasis 140%. Šiluminė varža $0,036\text{ W/(mK)}$. Terminis atsparumas po sukietėjimo nuo $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$ iki $+90\text{ }^{\circ}\text{C}$. Pjovimo laikas 60 min. Pilno sukietėjimo laikas 24 valandos. Garso slopinimo indeksas 61 dB.

Privalumai

- Tinka visiems sezonams. Darbo temperatūra nuo $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ iki $+30$.
- Šilumos laidumo koeficientas - $0,036\text{ W/mK}$.
- Pjovimo laikas 60 minučių.
- Matmenų stabilumas $<5\%$.

Taikymo sritys

Naudojamos montuojant langų rėmus, durų staktas, šilumos bei garso izoliacijai, jungiamųjų siūlių sandarinimui, tuštumų, įtrūkimų užpildymui, stogo čerpių klijavimui ir termoizoliacijai.

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

Techniniai duomenys

Rodiklis	Vienetai	Sertifikavimas	Vertė
Spalva			Gelsva
Išėiga	litrai	RB024	iki 30
Pjovimo laikas	min.	TM 1005-2013	60
Antrinis plėtimasis	%	TM 1010-2012	140
Vandens įgeriamumas	kg/m ³		<1
Pilno sukietėjimo laikas	val.		24
Šilumos laidumo koeficientas	W/(mK)	RB024	0,036
Paviršiaus lipnumas	min.	TM 1014-2013	10
Garso slopinimo indeksas	dB		61
Traukimasis	%		<5
Temperatūrinis atsparumas po sukietėjimo	°C		-50 °C ... +90 °C
Darbo aplinkos temperatūra	°C		-10 °C ... +30 °C
Degumo klasė		DIN 4102	B3
Svoris	g		600

Naudojimo instrukcijos

Darbinį paviršių gerai nuvalyti ir sudrėkinti. Flakoną intensyviai supurtyti prisukti prie flakono adapterį. Putų kiekis reguliuojamas adapterio rankenėlės paspaudimu. Putomis užpildyti 30-70 % ertmės tūrio (priklausomai nuo temperatūros) -kietėdamos putos išsiplės. Jeigu putos naudojamos esant žemai temperatūrai, flakoną būtina pašildyti iki +18 °C, patalpinus jį į šiltą vandenį arba šiltą patalpą. Esant oro temperatūrai žemesnei negu 0 °C, paviršių nedrėkinti. Neišdžiūvusių putų likučius geriausiai valyti putų valikliu Foam Cleaner Fome Flex. Sukietėjusias putas pašalinkite mechaniškai.

Sertifikavimas

ISO 9001:2015
FEICA member

Sandėliavimo sąlygos

Laikyti vertikaliaje padėtyje sausoje vietoje +5 °C iki +25 °C temperatūroje. Galiojimo terminas – 18 mėnesių nuo pagaminimo datos, laikantis saugojimo taisyklių. Flakonus su saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių ir karščio virš 50 °C.

Pakuotė

1000 ml aerosolinis flakonėlis, medžiagos svoris 600 g, 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.