

## TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS



### PPLUS PISTOLETINĖS MONTAVIMO PUTOS

#### Aprašymas

Visų sezonų profesionalios poliuretano montavimo putos. 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 65 litrų laisvai išpučiant. Antrinis plėtimasis 60%. Šiluminė varža  $0,036\text{ W}/(\text{mK})$ . Terminis atsparumas po sukietėjimo  $-50\text{ }^{\circ}\text{C}...+90\text{ }^{\circ}\text{C}$ . Pjovimo laikas 40 min. Pilno sukietėjimo laikas 24 valandos. Garso slopinimo indeksas 61dB.

#### Privalumai

- Tinka visiems sezonams. Darbo temperatūra nuo  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$  iki  $+30\text{ }^{\circ}\text{C}$ .
- Šilumos laidumo koeficientas -  $0,036\text{ W}/\text{mK}$ .
- Pjovimo laikas 40 minučių.
- Vandens įgeriamumas  $<1\%$ .

#### Taikymo sritys

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

#### Techniniai duomenys

Rodiklis	Vienetai	Sertifikavimas	Vertė
Spalva			Gelsva
Išėiga	litrai	RB024	iki 38
Pjovimo laikas	min.	TM 1005-2013	40
Antrinis plėtimasis	%	TM 1010-2012	60
Vandens įgeriamumas	$\text{kg}/\text{m}^3$		$<1$
Pilno sukietėjimo laikas	val.		24
Šilumos laidumo koeficientas	$\text{W}/(\text{mK})$	RB024	0,036
Paviršiaus lipnumas	min.	TM 1014-2013	10
Garso slopinimo indeksas	dB		61
Traukimasis	%		$<5$
Temperatūrinis atsparumas po sukietėjimo	$^{\circ}\text{C}$		$-50\text{ }^{\circ}\text{C}...+90\text{ }^{\circ}\text{C}$
Darbo aplinkos temperatūra	$^{\circ}\text{C}$		$-10\text{ }^{\circ}\text{C}...+30\text{ }^{\circ}\text{C}$
Degumo klasė		DIN 4102	B3
Svoris	g		650

## TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

### Sertifikavimas

ISO 9001:2015

FEICA member

### 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. 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. Neišdžiūvusius 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 su saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių ir karščio virš 50 °C.

### Pakuotė

1000 ml aerosolinis flakonėlis, medžiagos svoris 650 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.