

DIY PU FOAM 4T

MONTAVIMO PUTOS

Techniniai duomenys:

Pagrindas	Poliuretanas
Konsistencija	Stabilios putos
Kietėjimas	Drėgmės poveikis
Plėvelė susiformuoja per	apie 8 min. (20°C / 65% R.H.)
Kietėjimo laikas	20-25 min. 20 °C
Pilnai sukietėja	30 mm po 1,5 valandos
Išeiga	35-40 ltr. iš 1 ltr.
Sukritimas	Nėra
Antrinis priaugimas	Nėra
Struktūra	Apie 70-80 % aklinių porų
Tankis	Apie 25 kg /m ³
Terminis atsparumas	Nuo - 40° C iki + 90° C (sukietėjusios)
Stovis	Tiksotropinė
Atsparumas ugniai	B3 (atitinka DIN 4102 / 2)
Izoliacijos faktorius	32 mW/mK
Atsparumas poslinkiui	17 N/cm2 (DIN 53427)
Atsparumas spaudimui	3 N/cm2 (DIN 53421)
Atsparumas laužimui	7 N/cm2 (DIN 53423)
Vandens absorbcija	1 % Vol. (DIN 53429)
Garso izoliacija	R _{ST,W} = 58 dB

Produkto aprašymas:

Montavimo putos DIY PU FOAM 4T, vienkomentės, savaiame besiplečiančios, paruoštos naudojimui poliuretalinės putos aerosoliniame balionėlyje. Propelanto dujos savo sudėtyje neturi freono ir yra visiškai nekenksmingos atmosferiniam ozono sluoksniui.

Charakteristikos:

- puikiai limpa prie daugelio medžiagų (netinka polipropilenui bei polietilenui),
- geri šiluminiai ir garso izoliaciniai rodikliai,
- labai gerai užpildo tarpus bei ertmes
- puikios montavimo galimybės
- išlaiko formos stabilumą (po pirminio putų susiformavimo vėliau nesiplečia bei nesitraukia),

Panaudojimas:

- langų ir durų montavimui
- ertmių užpildymui, tame tarpe užpildymui aplink vamzdžius visu perimetru
- stogo konstrukcijų izoliacijai ir sujungimui garso izoliacijos, ekrano sudarymui
- izoliacinių ir stogo konstrukcijų kljajavimui
- variklio garso izoliacijai
- šaldymo sistemų šilumos izoliacijos pagerinimui

Įpakavimas ir spalva:

Spalva: geltona
Įpakavimas: 300, 500 ir 750ml aerosoliniai balionėliai

DIY PU FOAM 4T

MONTAVIMO PUTOS

Galiojimo laikas:

Sandėliuoti tik vertikaliaje padėtyje, vožtuvu į viršų.

12 mėn. uždarytame indelyje sausoje vietoje esant nuo + 5 °C iki + 25 °C temperatūrai.

Paviršiai:

Tipai: Visi statybiniai paviršiai išskyrus polietilena ir polipropilena.

Paviršiaus stovis: sausas, nedulkėtas ir neriebaluotas

Paruošimas: sudrėkinus paviršių putas geriau sukimba su paviršiumi, greičiau kietėja ir gaunama geresnė struktūra.

Pastaba:

- Drėkinkite sandarinamą paviršių, putas kietės greičiau ir bus geresnė struktūra.
- Sukietėjusias montavimo putas reikia apsaugoti nuo UV spindulių. Jos turi būti nudažytos, arba padengtos hermetikais.

Naudojimo instrukcija:

Remontas: DIY PU FOAM 4T

Naudojimo būdas: Prieš naudojimą stipriai supurtyti balionėlį.

Naudojimo temperatūra: nuo +5°C iki +30°C

Valymas: nesukietėjusios - Gun&Foamcleaner, sukietėjusios – Sukietėjusių putų valikliu Soudal PU-Remover

Rekomendacija saugumui:

Standartinės saugumo priemonės

Dirbti su pirštinėmis ir apsauginiais akiniais.

Sukietėjusios putos pašalinamos mechaniškai. Nedeginti!