



# MAŽO PLĖTIMOSI MONTAVIMO PUTOS SOUDAFOAM GUN LOW EXPANSION

Data: 18/02/09

Puslapiai: 1 iš 2

## Techniniai duomenys:

Sudėtis	Poliuretanas
Konsistencija	Stabilios putos
Kietėjimo procesas	Drėgmės poveikis
Plėvelės formavimosi laikas	Apie 10 min. esant 20 °C/ 65% sant. oro drėgmei
Džiūvimo laikas	Dulkės nelimpa po 20-25 min.
Kietėjimo laikas	1 val. 30mm diametro juostelė esant 20 °C/ 65% sant. oro drėgmei
Išeiiga	45 litrų sukietėjusių putų iš 1 litro
Sukritimas	Nėra
Antrinis plėtimasis	Nėra
Struktūra	Apie 80% aklinių porų
Tankis	Apie 25 kg/m <sup>3</sup> (pilnai sukietėjusios)
Terminis atsparumas	Nuo – 40 °C iki +100 °C (pilnai sukietėjusios)
Spalva	Šviesiai geltona
Putų stovis	Tiksotropinės, netekančios
Atsparumas ugniai	B2 (atitinka DIN 4102 2 dalis)
Terμοizoliacija	31 mW/m·K
Stipris tempiant	2,3 N/cm <sup>2</sup> (DIN 53427)
Atsparumas spaudimui	1 N/cm <sup>2</sup> (DIN 53421)
Atsparumas laužimui	7 N/cm <sup>2</sup> (DIN 53423)
Drėgmės absorbcija	0,7 % (DIN 53429)
Garso izoliacija	R st.w=58dB

## Produkto aprašymas:

Mažo plėtimosi montavimo putos SOUDAFOAM GUN LOW EXPANSION, tai vienkomponentės, savaime besiplečiančios, paruoštos naudojimui poliuretandinės montavimo putos naudojamos statybinio purkštuvu pagalba. Degumo klasė B2 (atitinka DIN 4102 2 dalis) Propelanto dujos savo sudėtyje neturi freono ir yra visiškai nekenksmingos atmosferiniam ozono sluoksniui.

## Charakteristikos:

- pasižymi labai mažu išsiplėtimu, mažiau nei 50 %
- Puikiai limpa prie daugelio medžiagų (netinka tik polipropilenui bei polietilenui)
- Geros garso – termoizoliacinės savybės
- Labai gerai užpildo tarpus bei ertmes
- Puikios montavimo savybės

- Išlaiko formos stabilumą (po pirminio putų suformavimo vėliau nesiplečia bei nesitraukia)
- Foamgun sistemos dėka gaunamas labai tikslus išdozavimas

## Panaudojimas:

- Langų ir durų montavimas
- Ertmių užpildymas, sandarinimas aplink vamzdžius
- Stogo konstrukcijų izoliacija ir sujungimas
- Garso izoliacija
- Izoliacinių medžiagų klijavimas
- Garso izoliacinė danga varikliams
- Šaldymo sistemų termoizoliacijos pagerinimas



Techninė informacija

# MAŽO PLĖTIMOSI MONTAVIMO PUTOS SOUDAFOAM GUN LOW EXPANSION

**Data: 18/02/09****Puslapiai: 2 iš 2****Įpakavimas:**

750 ml aerozolinis balionėlis

**Saugojimas:**

12 mėnesių uždarytoje pakuotėje sausoje  
vėsioje vietoje, nuo +5 °C iki +25 °C  
temperatūroje.  
Putų balionėlis sandėliuojamas vožtuvu į viršų!

**Paviršiai:**

*Tipai:* visi statybiniai paviršiai išskyrus  
polietileną ir propileną

*Paviršiaus stovis:* sausas, švarus ir  
neriebaluotas

*Paruošimas:* Sudrėkinus paviršių putos geriau  
prilimpa, greičiau kietėja ir gaunama tanki  
struktūra

**Naudojimo instrukcija:**

*Būdas:* Prieš naudojimą stipriai, apie 20 sek.  
sukratyti balionėlį, pajungti jį prie putų  
purkštuvo, naudotis instrukcija etiketėje.

*Naudojimo temperatūra:* nuo +5 °C iki +30 °C  
*Valymas:* valikliais Gun & Foamcleaner -  
nesukietėjusias, PU-Remover – sukietėjusias.  
*Remontas:* SOUDAFOAM GUN LOW  
EXPANSION

**Rekomendacija saugumui:**

- Standartinės saugumo priemonės
- Dirbti su pirštinėmis ir apsauginiais akiniais.
- Sukietėjusias putas pašalinti mechaniškai.  
Nedeginti!

**Pastaba:**

- Prieš putų panaudojimą visuomet drėkinkite  
paviršių, putos geriau prilips, greičiau  
sukietės ir gausis tanki struktūra.
- Sukietėjusios putos turi būti apsaugotos nuo  
UV spindulių. Jas reikia nudažyti arba  
padengti hermetiku (akriliniu, silikoniniu,  
MS-polimeriniu arba poliuretaniu)