

DRAIN&PIPE FOAM

SANTECHNINĖS PUTOS

Data: 19/02/09

Puslapiai: 1 iš 2

Techniniai duomenys:

Sudėtis	Poliuretanas
Konsistencija	Stabilios putos
Kietėjimo procesas	Drėgmės poveikis
Plėvelės formavimosi laikas	Apie 8 min. esant 20 °C/ 65% sant. oro drėgmei
Džiūvimo laikas	Dulkės nelimpa po 20-25 min.
Kietėjimo laikas	2 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 70-80% aklinių porų
Tankis	Apie 25 kg/m ³ (pilnai sukietėjusios)
Terminis atsparumas	Nuo – 40 °C iki +90 °C (pilnai sukietėjusios)
Spalva	Šviesiai geltona
Putų stovis	Tiksotropinės, netekančios
Atsparumas ugniai	B3 (atitinka DIN 4102 2 dalis)
Stipris postūmiui	15 N/cm ² (DIN 53427)
Atsparumas spaudimui	4 N/cm ² (DIN 53421)
Atsparumas laužimui	7 N/cm ² (DIN 53423)
Drėgmės absorbcija	0,4 % (DIN 53429)
Dujų pralaidumas	70 g/m ² /24val (DIN 53429)

Produkto aprašymas:

Montavimo putos DRAIN&PIPE FOAM, tai vienkomentės, savaime besiplečiančios, paruoštos naudojimui poliuretalinės montavimo putos. Propelanto dujos savo sudėtyje neturi freono ir yra visiškai nekenksmingos atmosferiniam ozono sluoksniui.

Charakteristikos:

- Puikiai limpa prie daugelio medžiagų (netinka tik polipropilenui bei polietilenui)
- Atsparios automobiliniam kurui, tepalams, vandeniui, visoms bakterijoms ir rūgštims esančioms drenažinėse sistemose

- Galima tinkuoti ir dažyti
- Nepraleidžia vandens esant spaudimui iki 0,5 bar

Panaudojimas:

- Drenažinių ir šulinių vamzdžių sandarinimui bei hermetizavimui
- Ertmių užpildymui, sandarinimui aplink vamzdžius
- Kanalizacinių ir nuotekų vamzdžių sandarinimui
- Užpildymui montažinių tuštumų sienose
- Puikiai tinka izoliuoti patalpas nuo drėgmės

Soudal NV
Tel.: +32 (0)14-42.42.31

Everdongenlaan 18-20
Fax: +32 (0)14-42.65.14

2300 Turnhout, Belgium
www.soudal.com

UAB Soudal
Tel.: +3 70 (5) 272 27 02

Verkių 29
Fax: +3 70 (5) 230 01 90

LT-09108 Vilnius, Lietuva
www.soudal.lt

UAB "SOUDAL" filialas Klaipėdoje

Tel/faks.: + 370 (46) 381 620

Birutės g. 14



DRAIN&PIPE FOAM

SANTECHNINĖS PUTOS

Data: 19/02/09**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 putas geriau
prilimpa, greičiau kietėja ir gaunama tanki
struktūra

Naudojimo instrukcija:

Būdas: Prieš naudojimą stipriai, apie 20 sek.
sukratyti balionėlį, naudotis instrukcija etiketėje.

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

Valymas: valikliais Gun & Foamcleaner -

nesukietėjusias, PU-Remover - sukietėjusias

Remontas: Drain&Pipe Foam

Rekomendacija saugumui:

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

Pastaba:

- Prieš putų panaudojimą visuomet drėkinkite
paviršių, putas 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)