

PENOSIL

We save energy / Wolf Group

www.penosil.com

Wolf Group Head Office
Suur-Paala 10
13619 Tallinn
Estonia

tel +372 605 9300
fax +372 605 9315
info@penosil.com

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

PENOSIL Premium Foam All Season

Aukštos kokybės sandarinimo putas, su kuriomis galima dirbti visus metus, su naujovišku šiaudelinio aplikatoriumi reikiam vartotojui. Naujoviškas plonesnis šiaudelis užtikrina geresnę putų struktūrą ir didesnę išeigą. Naujoviškas gaidukas tinka šiaudelio laikinam hermetiniam uždarymui kai reikia nutraukti darbus.

Putos pakuojamos į aerosolinius balionėlius, kietėja veikiamos drėgmės. Sukietėjusios putos pasižymi geromis šilumos ir garso izoliacinėmis savybėmis. Putos pasižymi labai geromis prikibimo savybėmis. Gerai prikimba prie daugumos statybinių medžiagų, išskyrus teflono, polietileno ir silikono paviršius. Sukietėjusios putos nėra atsparios UV spinduliams todėl turi būti uždengtos.

Naudojimo sritys

Putos naudojamos durims ir langams montuoti, vamzdžiams izoliuoti ir tvirtinti, skylėms ir tarpams užpildyti, šilumos izoliacijai.

Naudojimo sąlygos

Oro temperatūra naudojant nuo -10 °C iki +30 °C, geriausias rezultatas – esant + 20 °C temperatūrai. Balionėlio oro temperatūra naudojant nuo +5 °C iki +25 °C, geriausias rezultatas – esant + 20 °C temperatūrai. Paviršiai, ant kurių purškiamos putos, turi būti nedulkėti, be birių medžiagų ir tepalo. Sukietėjusias putas galima dažyti vandens pagrindo dažais.

Naudojimo instrukcijos

Putų balionėlį laikykite vertikaloje padėtyje. Šiaudelinį aplikatorių statykite ant balionėlio ventilio, spauskite lengvai kol jis prisitvirtins, pakratykite balionėlį intensyviai mažiausiai 20 kartų. Naudojant balionėlio adapterį pasukite žemyn ir spauskite pirštais ant aplikatoriaus. Putų kiekis reguliuojamas aplikatoriaus gaiduku.

Pagrindas turi būti sudrėkintas, nes putos plečiasi veikiamos drėgmės. Sudrėkintus paviršių gaunami geresni rezultatai. Esant žemai temperatūrai, prieš pradėdant darbą balionėlis turi būti pašildyta šiltoje patalpoje arba vandenyje. Patalpos arba vandens temperatūra negali viršyti +30 °C.

Valymas

Nesukietėjusios putos gali būti nuvalytos nuo įrankių ir paviršių naudojant valymo priemonę „PENOSIL Premium Foam Cleaner“. Sukietėjusios putos gali būti nuvalytos mechaniniu būdu prieš tai suminkštinus jas priemone „PENOSIL Premium Foam Remover“. Nuo rankų, drabužių ir putų pistoleto nesukietėjusias putas gali nuvalyti sudrėkintomis servetėlėmis „PENOSIL Premium Cleaning Wipes“.

PENOSIL

We save energy / Wolf Group

www.penosil.com

Wolf Group Head Office
Suur-Paala 10
13619 Tallinn
Estonia

tel +372 605 9300
fax +372 605 9315
info@penosil.com

Techniniai duomenys

Savybė	Vienetai	Vertė
Paviršiaus sustingimo laikas	Minutės	10-14
Pjovimo laikas (TM1005)	Minutės	80 – 85
Visiškas sukietėjimas (+23 °C)	Valandos	iki 12
Visiškas sukietėjimas (-5 °C)	Valandos	iki 24
Tankis	kg/m ³	25 – 30
Sukietėjusių putų atsparumas ugniai (DIN 4102-1)		B3
Papildomas plėtimasis (TM1010)	%	130
Sukietėjusių putų užsiliepsnojimo temperatūra	°C	400
Tempiamasis stipris (BS 5241)	N/cm ²	15
Šilumos laidumas λ	W/m·K	0,036
Matmenų stabilumas (TM1004)	%	5
Didžiausias siūlės plotis (TM1006)	mm	40
Sustingimo slėgis (TM1009)	kPa	12,5
Gniuždomasis stipris (TM1011)	N	120
Sukietėjusių putų atsparumas temperatūrai	°C	Ilgalaikis: nuo -50 iki +90 Trumpalaikis: nuo -65 iki +110

Nurodytos vertės buvo gautos esant 23°C temperatūrai ir 50 % santykiniam drėgnumui, nebent nurodyta kitaip.

„Krimelte OÜ“ naudoja testavimo metodus, patvirtintus FEICA ir skirtus pristatyti skaidrius ir atkuriamus testavimo rezultatus, užtikrinant klientams tikslų produkto naudingumo koeficiento pristatymą. FEICA OCF testavimo metodai yra prieinami: <http://www.feica.eu/our-industry/ps-foam-ocf.aspx>. FEICA yra tarptautinė asociacija, atstovaujanti Europos klijų ir sandariklių pramonei, įskaitant vieno komponento putų gamintojus. Daugiau informacijos: www.feica.eu.

Spalva

Šviesiai geltona.

Įpakavimas

1000 ml aerozolio balionėlis, 750 ml talpos, 12 vnt. dėžėje.

Saugojimo sąlygos

Balionėliai turi būti saugomi ir transportuojami vertikaliaje padėtyje. Saugokite vėsioje ir sausoje vietoje nuo +5 °C iki +30 °C. Putų balionėliai negali būti saugomos aukštesnėje nei +50 °C temperatūroje, šalia karščio šaltinių arba tiesioginėje saulės šviesoje. Garantuojama neatidarytos pakuotės saugojimo trukmė yra 18 mėnesių.

Saugos reikalavimai

Produktas yra degus. Saugokite nuo perkaitimo ir nuo bet kokių užsiliepsnojimo šaltinių. Venkite tiesioginės saulės šviesos ir dirbdami nerūkykite. Įkvėpus ir patekus ant odos gali sukelti jautrumo padidėjimą. Naudojimo metu užtikrinkite pakankamą ventilaciją. Dėvėkite apsauginius akinius ir pirštines. Saugokite nuo vaikų.

Sukietėjusias putas galima liesti nesukeliant jokio pavojaus sveikatai.

Detali informacija apie saugą pateikta Saugos duomenų lape (SDL).