

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

PENOSIL Standard Foam All Season

Visus metus naudojamos statybinės šiaudelinės putos – geras kainos ir kokybės santykis. 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 tefloną, polietileno ir silikono paviršius. Sukietėjusios putos nėra atsparios UV spinduliams todėl turi būti uždengtos.

Naudojimo sritys

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

Naudojimo sąlygos

Oro temperatūra naudojimo metu gali būti nuo -5 °C iki +30 °C, geriausias rezultatas gaunamas temperatūrai esant +20 °C. Balionėlio temperatūra naudojimo metu gali būti nuo +10 °C iki +25 °C, geriausias rezultatas gaunamas temperatūrai esant +20 °C. Nuo paviršių turi būti nuvalytos dulės, neprikibusios dalelės ir riebalai. Sukietėjusios putos gali būti dažomos vandens pagrindu pagamintais dažais.

Naudojimo instrukcijos

Laikykite putų balionėlį vertikaliaje padėtyje. Pritvirtinkite aplikatorių (šiaudelį) prie putų balionėlio vožtuvėlio. Prieš naudodami pakratykite balionėlį – ne mažiau kaip 20 kartų. Naudojimui pasukite aplikatorių žemyn ir spauskite aplikatoriaus gaiduką. 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 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“.

Techniniai duomenys

Savybė	Vienetai	Vertė
Paviršiaus sustingimo laikas	Minutės	12-16
Pjovimo laikas (30 mm gylis)	Minutės	30 - 40
Visiškas sukietėjimas (+23 °C)	Valandos	iki 18

TEHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

PENOSIL Standard Foam All Season

Visiškas sukietėjimas (+5 °C)	Valandos	iki 24
Tankis	kg/m ³	25 – 30
Sukietėjusių putų atsparumas ugniai (DIN 4102-1)		B3
Tūrio sumažėjimas	%	iki 2
Papildomas plėtimasis	kartai	2-2,5
Sukietėjusių putų užsiliepsnojimo temperatūra	°C	400
Tempiamasis stipris (BS 5241)	N/cm ²	12
Atsparumas gniuždymui esant 10% deformacijai (DIN 53421)	N/cm ²	3
Šilumos laidumas λ	W/m·K	0,036
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.

Spalva

Šviesiai geltona.

Pakuotė

1000 ml aerosolinis balionėlis, turinys 640 ml, 12 vnt. dėžutėje.

Laikymas

Balionėlį laikykite ir transportuokite tik vertikaloje padėtyje. Laikykite vėsioje ir sausoje aplinkoje. Laikykite esant temperatūrai nuo +5 °C iki +30 °C. Nelaikykite balionėlio aukštesnėje nei +50 °C temperatūroje, arti šilumos šaltinių ar tiesioginiuose saulės spinduliuose. Garantuojama neatidarytos pakuotės saugojimo trukmė yra 12 mėnesių.

Saugumo reikalavimai

Produktas yra degus. Saugoti nuo perkaitimo ir laikyti atokiau nuo ugnies šaltinių. Venkite tiesioginių saulės spindulių. Dirbant su gaminiu nerūkyti! Įkvėpus ir sąlytyje su oda gali sukelti alergiją. Užtikrinkite pakankamą ventiliaciją. Dėvėkite apsauginius akinius ir pirštines. Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Sukietėjusias putas galima liesti nesukeliant jokio pavojaus sveikatai.

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