

TEHNISKO DATU LAPA

PENOSIL GoldGun Low Expansion All Season putas ar zemu izplešanos visām sezonām

Augstas kvalitātes vienkomponenta PU putas ar ļoti zemu izplešanos spiedienjutīgu šuvju piepildīšanai. Divas reizes mazāks spiediens uz šuves sāniem nekā parastajām PU putām. Ļoti viendabīga, blīva struktūra un minimāla otrreizējā izplešanās.

Laba izturība pret mitrumu un pelējumu. Ātri sacietē. Lieliski rezultāti zemā temperatūrā.

Iesaiņojums - aerosola balons; var izmantot ar putu pistoli, cietē mitruma iedarbībā. Sacietējušām putām piemīt labas temperatūras un skaņas izolācijas īpašības. Putām ir ļoti labas adhēzijas īpašības. Laba saķere ar lielāko daļu celtniecības materiālu, izņemot teflona, polietilēna un silikona virsmas. Pēc sacietēšanas nav izturīgas pret ultravioleto starojumu, tāpēc tās ir jāpārklāj.

Lietošanas veidi

Putas ar zemu izplešanās spēku ir īpaši piemērotas izmantošanai trauslās un spiedienjutīgās struktūrās. Izmanto durvju un logu uzstādīšanai, cauruļu izolācijai un fiksēšanai, caurumu un spraugu aizpildīšanai, skaņas un siltumizolācijai.

Lietošanas nosacījumi

Lietošanas temperatūra no -10 ° C līdz +30 ° C, labākie rezultāti ir pie +20 ° C. Balona temperatūra lietošanas laikā + 5°C - + 25°C, vislabākie rezultāti pie 20°C. Pirms putu uzklāšanas, virsma jāatbrīvo no putekļiem, neīrūmiem un eļļām. Sacietējušas putas var krāsot ar krāsām uz ūdens bāzes.

Lietošanas instrukcija

Turiet balonu vertikālā stāvoklī un noņemiet adaptera vāciņu. Pieskrūvējiet balonu pistolei, ar vienu roku turot pistoles rokturi un ar otru pieskrūvējot balonu. Enerģiski sakratiet balonu vismaz 20 reizes. Skrūvējot pārliecinieties, ka pistole nav vērsta pret cilvēkiem. Balonu nedrīkst pieskrūvēt pistolei ar ventili uz leju vai, uzskrūvējot pistoli uz balona. Izmantošanas laikā apgrieziet balonu ar apakšu uz augšu un vienmērīgi spiediet pistoles mēlīti. Putu daudzumu regulējiet ar pistoles mēlīti. Pamatne jāsamitrina, jo putas izplešanos mitruma iedarbībā. Samitrināta virsma nodrošina labākus rezultātus. Pie zemas gaisa temperatūras, putas pirms darba jāsasilda siltā telpā vai ūdenī. Telpas vai ūdens temperatūra nedrīkst pārsniegt +30°C.

Tīrīšana

Nesacietējušas putas var notīrīt no instrumentiem un virsmām ar PENOSIL Premium Foam Cleaner. Sacietējušas putas var noņemt mehāniski, pirms tam mīkstinot ar PENOSIL Premium Foam Remover. Nesacietējušas putas var noņemt notīrīt no rokām, apģērba un putu pistoles, samitrinot tās ar PENOSIL Premium mitrajām salvetēm.

Tehniskā specifikācija

Īpašība	Mērvienība	Vērtība
Lipīguma zaudēšanas laiks	min	8–10
Griešanas laiks (30 mm lodīte)	min	30–35
Pilnībā sacietē šuvē (+23°C)	st	līdz 12
Pilnībā sacietē šuvē (+5°C)	st	līdz 18
Blīvums	kg/m ³	20–25
Sacietējušu putu ugunsdrošības klase (DIN 4102-1)		B3
Apjoma kritums	%	nav
Otrreizējā izplešanās	%	līdz 20
Sacietējušu putu uzliesmošanas temperatūra	°C	400
Stiepes izturība (BS 5241)	N/cm ²	8
Spiedes stiprība pie 10% deformācijas (DIN 53421)	N/cm ²	2,5
Siltumvadītspēja	W/(m·K)	0,034
Skaņas samazināšanas indekss	dB	60
Sacietējušu putu temperatūras pretestība	°C	ilgtermiņā: no -50 līdz +90 īstermiņā: -65 līdz +110

Norādītās vērtības tika iegūtas pie +23°C un 50% relatīvā mitruma, ja vien norādīts citādi.

Krāsa

Gaiši dzeltena.

Iepakojums

1000 ml aerosola pudele, saturs 750 ml, 12 gab. kastē.

Uzglabāšana

Baloni jāglabā un jāpārvadā vertikālā stāvoklī. Uzglabāt vēsā un sausā vietā no +5 ° C līdz +30 ° C. Putu balonus nedrīkst uzglabāt temperatūrā virs +50 ° C, siltuma avotu tuvumā vai tiešā saules gaismā. Garantēts uzglabāšanas laiks neatvērtā iepakojumā - 18 mēneši.

Drošības prasības

Šis produkts ir viegli uzliesmojošs. Sargāt no pārkaršanas un neturēt aizdegšanās avotu tuvumā. Izvairieties no tiešiem saules stariem un nesmēķējiet darba laikā. Ieelpojot un nonākot saskarē ar ādu, var izraisīt paaugstinātu jutīgumu. Lietošanas laikā nodrošiniet pietiekamu ventilāciju. Valkājiet aizsargbrilles un cimdus. Glabāt bērniem nepieejamā vietā.

Ar sacietējušām putām var rīkoties, neradot nekādu apdraudējumu veselībai.

Detalizēta drošības informācija ir pieejama drošības datu lapā (DDL)