

UNIVERSĀLA MONTĀŽAS LĪME 49A

Datums: 21/08/13

Lapasuse: 1 no 2

Tehniskais raksturojums:

Bāze	Sintētiskais kaučuks
Konsistence	Stabila pasta
Cietēšanas process	Fiziska izžūšana un kristalizācija
Atvērtais laiks*	15 min.
Cietēšanas laiks*	Pēc 20 min. Pirmreizējā pielipšana Pilnīgi sacietējis 24 – 48 h
Blīvums (DIN 53479)	1,23 g/ml
Temperatūras noturība	no -20°C līdz +70°C

* Mērīts pie +20°C/65% rel. gaisa mitruma. Šīs vērtības var mainīties atkarībā no apkārtējās vides faktoriem, kā temperatūra, mitrums un substrāta veids

Apraksts:

Lietošanai gatava, ūdensizturīga universāla montāžas līme, bāzēta uz sintētiskā kaučuka, satur šķīdinātājus

Raksturojums:

- Viegls pielietojums
- Ātrs un stabils savienojums ar nelīdzenām virsmām
- Aizvieto naglas un skrūves
- Ūdensizturīga
- Daudzveidīgs pielietojums
- Pielietojama ar polistirolu un citiem delikātiem apdares materiāliem

Pielietošana:

- Savienojumos izolācijas darbos
- Līme atjaunošanas darbiem
- Koka detaļu salīmēšanai
- Palodžu, kājlīstu, durvju sliekšņu nostiprināšanai
- Sienas paneļu nostiprināšanai
- Elektrības vadu nostiprināšanai iedobēs
- Polistirola sienas un dekoratīvo paneļu stiprināšanai

Krāsa un iepakojums:

Krāsa: zaļgani dzeltena

Iepakojums: kārtidžas 310 ml

Derīguma termiņš:

12 mēneši, neatvērtā iepakojumā, vēsā un sausā vietā, temp. +5°C līdz +25°C

Virsmas:

- Materiāli: visu materiālu virsmas izņemot polipropilēnu (PP) un polietilēnu (PE)
- Paredzēta arī putuplasta līmēšanai
- Prasības darba virsmām: sausas, tīras, attaukotas
- Prasības darba virsmām: sausas, tīras, bez putekļiem, attaukotas
- Virsmas sagatavošana darbam: nav nepieciešama

Uzklāšana:

- Ar atbilstošas pistoles palīdzību uzklāt līmi svītrās un saspīest līmējamās virsmas kopā
- Ar līmi jābūt noklātām detaļu malām un stūriem
- Izmantot pārnesšanas metodi: saspīest līmējamās detaļas kopā, atvienot vienu no otras uz max. 5 min. pēc tam atkal savienot atkal kopā, spēcīgi saspīežot
- Smagu detaļu līmēšanas gadījumā vertikālā stāvoklī ieteicams tās atbalstīt
- Darba temperatūra: no +5°C līdz +35°C
- Attīrīšana: ar vaitspirtu vai acetonu pirms līmes sacietēšanas