

1 Beschrijving

Copagro Universele Vloerlijm is een hoogwaardige, gebruiksklare dispersielijm op copolymeerbasis en combineert uitzonderlijke aanvangs-en eindhechting met een blijvend, soepele, elastische lijmfilm.

2 Toepassingsgebieden

Verlijmen van:

- Alle soorten vloerbedekking
- Verlijmen van tapijt met en zonder schuimrug
- Tapijt met synthetische rug
- Linoleum
- Naaldvilt
- Halfsoepele tegels
- Coco en sisal met latexrug

3 Eigenschappen

- Hoge eendkleefkracht
- Hoge aanvangshechting
- Oplosmiddelvrij
- Geschikt voor vloerverwarming
- Blijvend soepele lijmfilm
- Gemakkelijk aan te brengen
- Lange opentijd
- Zeer emissiearm
- Elastisch
- Professionele kwaliteit

4 Vorbereiding van de ondergrond

4.1 Mogelijke ondergronden

Alle gangbare poreuze bouwondergronden, beton, hout. We raden voorafgaande hechtings- en compatibiliteitstesten aan op elke ondergrond.

4.2 Voorbehandeling

Vloerlijm dient aangebracht te worden op een druk-, en vormvaste, schone, blijvend droge en stof- en vetvrije ondergrond waarop geen losse lagen, verf, was, olie of andere verontreinigingen zitten. Onregelmatigheden zoals oude lijmresten e.d. kunnen de hechting nadelig beïnvloeden. Deze dienen bij voorkeur mechanisch verwijderd te worden door bvb. schuren of stralen. Oppervlakken van betonondergronden die niet stevig genoeg zijn dienen bij voorkeur verwijderd te worden.

5 Verwerking

Niet verwerken bij een temperatuur van $< +10\text{ °C}$ of $> +25\text{ °C}$.

Goed oproeren voor gebruik.

Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.



- Breng de lijm aan met een lijmkam (B1 voor vinyl/PVC en B2 voor tapijt met jute of synthetische backing). Breng niet meer lijm aan dan het gedeelte dat binnen ca. 30 minuten verwerkt kan worden.
- Een goede verdeling van de lijm in acht nemen.
- De opentijd bedraagt ca. 30 minuten, afhankelijk van het materiaal, de omgevingstemperatuur en luchtvochtigheid.
- Eventuele lijmvlakken verwijderen met water vóór het opdrogen van de lijm.

6 Reiniging

Reinig gereedschap direct na gebruik met water. Na uitharding kan vloerlijm enkel mechanisch verwijderd worden

7 Opslag en houdbaarheid

Het product dient te worden opgeslagen in gesloten verpakking bij temperaturen tussen +5 °C en +25 °C, beschermd tegen direct zonlicht en vorst. In de originele, ongeopende verpakking is het product minimaal 24 maanden houdbaar na productie, mits opgeslagen volgens voorschrift. Aangebroken verpakkingen zijn beperkt houdbaar.

8 Kleuren

Geel.

9 Verpakking

Plastic emmer van 15 KG.

10 Veiligheidsopmerking (zie ook veiligheidsfiche)

- EUH 208: Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, reactiemassa (3:1) van 5-chloor-2-methyl-2Hisothiazool-3-on en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.
- EUH 210: Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
- Voorkom lozing in het milieu.
- Inhoud/verpakking afvoeren volgens plaatselijke voorschriften.

11 Waarborg en garantie

- Copagro garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstermijn, in overeenstemming is met de specificaties.
- De aansprakelijkheid zal nooit meer bedragen dan hetgeen bepaald is in onze verkoop- en leveringsvoorwaarden. In geen geval is Copagro aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade.
- De gegeven informatie is het resultaat van onze testen en ervaring en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.



12 Technische specificaties

Vorm	Pasta-achtig
Kleur	Geel
Coating	Transparant
Basis	Copolymeer
Geur	Zwak
Viscositeit	Niet beschikbaar
pH	Niet beschikbaar
Vaste stof gehalte	± 77 %
Dichtheid	± 1,50 g/ml
Verbruik	Afhankelijk van ondergrond en lijmkam ± 400 – 600 g/m ²
Verwerkingstemperatuur	5 °C – 30 °C
Open tijd	± 30 min
Samenstelling	Bindmiddel en zetmeel
Definitieve kleefkracht	24 – 48 u
Droogtijd	± 12 uur
Uitharding	Fysische droging

