

- Aromaatvrij
- Minder schadelijk voor mens en milieu
- Gemakkelijk verspuitbare contactlijm
- Bij de roze variant is goed zichtbaar of er (voldoende) lijm is aangebracht
- Open tijd van 1 uur
- Temperatuurbestendig van -30°C tot +80°C

PRODUCT

Spuitleim 1000 AV is de verspuitbare versie van de contactlijm 1000 AV. Deze versie heeft een opgerekte open tijd, waardoor deze na het afdampen gesloten kan worden maar ook nog 1 uur open kan liggen. Deze bijzondere eigenschap maakt het mogelijk om grotere series te spuiten en daarna te sluiten.

SAMENSTELLING EN EIGENSCHAPPEN

Basis	: polychloropreen en harsen
Vaste stofgehalte	: ca. 18%
Soortelijk gewicht (20°C)	: ca. 0,8 g/cm ³
Viscositeit	: ca. 300 mPa.s.
Min. verwerkingstemperatuur	: ca. 15°C
Kleur nat	: roze en transparant
Kleur droog	: roze en transparant
Geur	: oplosmiddelgeur
Aantal componenten	: 1
Temperatuurbestendigheid	: -30 °C tot +80°
Vochtbestendigheid	: redelijk vochtbestendig
Afdamp tijd	: min. 10 minuten
Open tijd	: tot 1 uur na afdamp tijd
Verbruik	: ca. 150 - 200 ml/m ² per zijde
Afschuifsterkte	: 12 - 20 kg/cm ² na 24 uur 25 - 40 kg/cm ² na 4 weken

ATTENTIE

Bovenstaande waarden zijn bepaald bij 20°C/65% RV en een houtvochtigheid van 10%. Afwijkende omstandigheden hebben andere waarden tot gevolg.

TOEPASSING

Spuitleim 1000 AV is geschikt voor vlakverlijming van hardkunststofplaat (Duropal, Formica, Print HPL, Resopal, e.d.) en fineer onderling of op spaanplaat, triplex, hardboard multiplex, M.D.F. en ander plaatmateriaal. Ook voor verlijming van rubber, kurk, leer, karton, bekledings-materialen, flexibele schuimen onderling of op spaanplaat, multiplex, beton, steen, marmer, metalen, aluminium en r.v.s. Niet toepassen voor de verlijming van polystyreen plaat- en schuimproducten als piepschuim bijvoorbeeld Styropor, Depron, Styrodur. Gebruik hiervoor Frencken Elastische contactlijm.

VERWERKING

Ondergronden eerst droog, stof- en vetvrij maken. De spuitlijm 2-zijdig aanbrengen met een spuitdruk van ca. 3,5 atm. De spuitafstand moet ongeveer 30 tot 40 cm bedragen. Na aanbrengen van de lijm de oplosmiddelen min. 10 minuten laten afdampen. Daarna de materialen samenvoegen en kortstondig aankloppen of met veel druk aanrollen of persen. De positionering van de materialen is na samenvoegen niet meer te corrigeren. Verdunnen is mogelijk met Verdunning K. Indien de lijm verdund wordt, wordt de uiteindelijke eindsterkte minder. Natte lijmresten direct verwijderen met Verdunning K, uitgeharde lijmresten kunnen mechanisch of met aceton verwijderd worden.

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Voor actuele en gedetailleerde informatie met betrekking tot chemische samenstelling, veiligheidsaspecten, hantering, transport, opslag en persoonlijke bescherming etc. verwijzen wij naar het veiligheidsblad (Material Safety Data Sheet (MSDS)) van dit product. Uw leverancier is in het bezit van het meest recente document. U kunt het ook bij Frencken opvragen.

HOUDBAARHEID

Voor informatie over houdbaarheid zie verpakking.

VERPAKKING

Artikelnummer	Verpakking	Kleur	Inhoud	Verpakt per
125116	Bus	Roze	25 l	1
145619	Vat	Roze	160 kg	1
125117	Bus	Transparant	25 l	1
145626	Vat	Transparant	160 kg	1



Deze Product Data Sheet vervangt alle voorgaande. Bovenstaande productinformatie en adviezen zijn geheel vrijblijvend en gebaseerd op uitgebreide proefmetingen en ervaringen. Echter door gebruik van nieuwe materialen, verschillende werkwijzen en andere door Frencken niet te beïnvloeden factoren, kan Frencken geen aansprakelijkheid aanvaarden. Raadpleeg de website voor de actuele versie. Bij twijfel kunt u contact opnemen met Frencken.