

- ☑ Supersterke vloeibare contactlijm
- ☑ Voor diverse toepassingen.
- ☑ Vochtbestendig
- ☑ Warmtebestendig tot 110°C



Technische fiche – fev 2020  
Contactlijm Vloeibaar  
IDH 1563695; IDH 1563699;  
IDH 1419279; IDH 1419280

## VERPAKKING

Tubes van 50 g en 125 g  
Blikken van 650 g en 4,5 kg

## BESCHRIJVING

Pattex Contact Vloeibaar is een sterke vloeibare contactlijm op basis van polychloropreen. Deze lijm is bestand tegen vocht en warmte, verdunde zuren en logen en verlijmt de meeste materialen

## TOEPASSINGEN

Pattex Contact Vloeibaar is uitermate geschikt voor de verlijming van vele materialen zoals: metaal, rubber, leder, hout, fineerhout, steen, kunststoffen\*, hard-PVC en vele andere. De verlijmingen blijven elastisch en vangen materiaalspanningen op. Eveneens geschikt voor PVC bekledingen op traptreden.

\*Niet geschikt voor Polystyreen, Polyethyleen, Polypropyleen of zacht-PVC (gebruik voor deze laatste Pattex Contact Transparant)

## EIGENSCHAPPEN

- Voor universeel gebruik
- Snelle aanvangshechting met hoge lijmkracht.
- Ideaal voor de verlijming van alle soorten oppervlaktes, zelfs op moeilijk bereikbare plaatsen.
- Warmte- en vochtbestendig
- Hoofdzakelijk geschikt voor gebruik binnen

## TECHNISCHE KENMERKEN

- Samenstelling: Cyclohexaanvrije Polychloropreen
- Kleur: Beige
- Densiteit: 0,89 g/cm<sup>3</sup>
- Verwerkingstemperatuur: 18 à 25°C (Warmte versnelt, koude vertraagt de verdamping der solventen)
- Temperatuurbestendig: -40°C tot +110°C
- Eindsterkte: wordt na 3 dagen bereikt, afhankelijk van het materiaal en de persdruk.

## GEBRUIKSAANWIJZING

### Vorbereiding materiaal

- Het te verlijmen materiaal moet droog (hout: vochtigheidsgraad 8 - 12%), stof- en vetvrij zijn.
- De ondergrond bij voorkeur vooraf ontvetten met wasbenzine of aceton.
- Metalen eerst opruwen om een betere hechting te verkrijgen. Aanwezige verf- of laklagen verwijderen.

### Aanbrengen van de lijm

- Pattex Contact gelijkmatig op beide te verlijmen delen - vooral aan de randen - aanbrengen. Gebruik bij voorkeur een lijmkam, lijmrol of kortharige kwast om de lijm uit te strijken
- Ruwe of zuigende ondergronden meerdere malen instrijken.
- Gedurende 10 à 15 minuten de oplosmiddelen laten verdampen, tot de lijmfilm droog aanvoelt.
- Beide delen zorgvuldig op elkaar passen, daar correctie niet mogelijk is. De delen kort, maar krachtig samenpersen (druk minimaal 50 N/cm<sup>2</sup> = 5 kg/cm<sup>2</sup>). De kwaliteit van de verbinding is afhankelijk van de persdruk, niet van de perstijd.
- De verlijming kan, door de grote aanvangshechting, onmiddellijk verder bewerkt worden.
- De verpakking na gebruiken en tijdens korte rustpauzes goed sluiten.

### Reiniging van het gereedschap

- Na gebruik, het gereedschap direct reinigen met Thinner of wasbenzine

## BIJZONDERE RICHTLIJNEN

### Opslag

Koel en droog bewaren, in zijn gesloten verpakking. Dit verzekert een lange houdbaarheid (24 maanden). Koude of bevroren lijm wordt, zonder kwaliteitsvermindering, weer gebruiksklaar door deze langzaam op kamertemperatuur (+20°C) te brengen. Belangrijke informatie staat op de verpakking vermeld. Bewaar deze voor een volgend gebruik.

### Vlekken verwijderen

Verse vlekken verwijderen met behulp van een, in wasbenzine gedrenkte, doek.

Uitgeharde lijm is enkel mechanisch te reinigen. Altijd eerst de ondergrond testen om beschadiging te vermijden.

## AANDACHT

- Ontvlambaar (gevaarenklasse A1) Vermijd vonken of open vuur. Niet roken.
- Oplosmiddelen zijn brandbaar en kunnen in niet geventileerde ruimtes explosieve mengsels vormen.
- Werkplaats goed ventileren
- Lijmresten en verdunningsmiddelen niet in de afvoerleidingen gieten

## ALTERNATIEVE PRODUCTEN

- **Pattex Contact Tix-Gel** voor horizontale en verticale verlijmingen. Druipt niet.
- **Pattex Contact Transparant** voor onzichtbare verlijmingen
- **Pattex Contact Oplosmiddelvrij** voor transparante verlijmingen, reukloos en solventvrij.

### Belangrijk

*De bovenstaande gegevens, vooral adviezen voor de verwerking en toepassing van onze producten, berusten op onze kennis en ervaring. In verband met de verschillende materiaalsoorten en de buiten onze invloedssfeer liggende omstandigheden tijdens de verwerking raden wij in ieder geval aan om voldoende tests uit te voeren te nemen om de geschiktheid van ons product voor de geplande toepassing en het verwerkingsdoel te controleren. Aansprakelijkheid kan noch op grond van deze aanwijzingen noch op mondeling advies worden aanvaard, tenzij ons in dit opzicht opzet of grove nalatigheid kan worden verweten. Met dit technische merkblad verliezen alle vorige uitgaven hun geldigheid.*

*In geval van twijfel, contacteer onze Technische Dienst Pattex.*

[www.pattex.nl](http://www.pattex.nl)  
[www.pattex.be](http://www.pattex.be)