

- ✓ Voor diverse Kunststoffen
- ✓ Droogt transparant
- ✓ Schokbestendig



Technische fiche – fev 2020  
Made at Home Special Plastic  
IDH 1954469

### VERPAKKING

Flesje van 30g

### BESCHRIJVING

Pattex Made at Home Special Plastic is de beste oplossing voor de verlijming van diverse kunststoffen. Deze lijm droogt transparant op en blijft flexibel en wasbaar.

### TOEPASSINGEN

Pattex Made at Home Special Plastic is geschikt voor de verlijming van Zacht-PVC en Hard-PVC en ook in combinatie met verschillende andere materialen zoals glas, steen, hout, papier, karton en leder.

\*Niet geschikt voor PE, PP, PTFE en Polystyreen.

### EIGENSCHAPPEN

- Speciaal voor diverse Kunststoffen tevens in combinatie met andere materialen
- Droogt transparant
- Schokbestendig
- Micro doseersysteem voor exacte toepassing
- Geschikt voor absorberende en niet absorberende materialen
- Beschadigt het papier niet

### TECHNISCHE KENMERKEN

- Samenstelling: Nitrocellulose
- Kleur: Wit, droogt transparant
- Densiteit: 0.92 g/cm<sup>3</sup>
- Eindsterkte : Na 24 uur
- Verwerkingstemperatuur : +18°C tot +25°C
- Temperatuursbestendigheid: Tot 70°C

### GEBRUIKSAANWIJZING

#### Vorbereiding materiaal

- De te verlijmen vlakken dienen schoon, droog, stofvrij en ontvet te zijn.

#### Aanbrengen van de lijm

- De lijm gelijkmatig en dun op beide delen aanbrengen.
- Beide delen onmiddellijk samenvoegen en dan 30 minuten wachten.
- In het geval van ruwe oppervlakken, op beide delen aanbrengen en de oplosmiddelen 3-5 minuten laten verdampen voor het samenvoegen.
- In geval van delicate stoffen, is het aanbevolen om eerst een test uit te voeren.
- De tube goed sluiten na gebruik.

#### Reiniging van het gereedschap

- Onmiddellijk na gebruik met behulp van water.

### BIJZONDERE RICHTLIJNEN

#### Opslag

Bewaren in gesloten verpakking, op kamertemperatuur. 12 maanden houdbaar.

#### Vlekken verwijderen

Natte lijmvlakken verwijderen met een in wasbenzine gedrenkte doek. Voor eerst een test uit om na te gaan of de wasbenzine de ondergrond niet aantast. Uitgeharde lijmresten kunnen enkel mechanisch verwijderd worden

### AANDACHT

Irriterend voor de ogen. Langdurig gebruik kan huidbeschadiging veroorzaken. Lijmdampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken. Buiten bereik van kinderen houden. Buiten bereik van ontstekingsbronnen houden. Niet roken. Contact met de ogen vrijwaren. Bij inslikken, onmiddellijk een arts raadplegen en de verpakking tonen.

### ALTERNATIEVE PRODUCTEN

- **Pattex Made at Home Alleslijm** voor alle creatieve doeleinden. Zonder solventen.
- Het assortiment **Pattex Special** omvat diverse lijmen voor specifieke toepassingen. Voor het verlijmen van leder, textiel, polystyreen, rubber, plastic, porselein, schoenen of voor modelbouw, vindt u de geschikte lijm.
- Voor het beste resultaat in extreme omstandigheden (schokken, vibraties, torsies of temperatuurvariaties) maakt u best gebruik van **Pattex Repair Extreme**.

#### 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)