

- ☑ Watergebaseerde montagelijm
- ☑ Voor poreuze materialen
- ☑ Overschilderbaar
- ☑ Extreme aanvangsterkte



Technisch fiche – September 2021  
IDH 2088451, 2713267

### VERPAKKING

- Koker van 370g
- Tube van 250g

### BESCHRIJVING

Pattex Super Power is een watergebaseerde montagekit met licht vullend vermogen, geschikt voor de verlijming van de meeste materialen ( hout, steen, gips, baksteen, beton, kurk, polystyreen en keramiek).

Uitermate geschikt voor de verlijming van decoratieve ornamenten.

!!! Minimaal één van beide te verlijmen delen moet poreus zijn !!!

### TOEPASSINGEN

Pattex Super Power is geschikt voor de verlijming van de meeste materialen zoals hout, steen, beton, polystyreen, kunststoffen\*, pleisterwerk, keramiek enz. Voor gebruik binnen en beschut buiten.

\* Niet geschikt voor PE, PP, Teflon®, spiegels en acrylglas.

### EIGENSCHAPPEN

- Extreme aanvangsterkte
- Oplosmiddelvrij; reukloos.
- Geschikt voor binnen en beschut buitengebruik. Vermijd langdurig contact met water.
- Vochtbestendig
- Zeer hoge eindsterkte
- Overschilderbaar na uitharding
- Corrigeerbaar gedurende de eerste minuten

### TECHNISCHE KENMERKEN

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| ▪ Samenstelling:            | Op watergebaseerde copolymeerdispersie   |
| ▪ Kleur:                    | Wit  |
| ▪ Densiteit:                | 1,3g/cm <sup>3</sup>   |
| ▪ Verwerkingstemperatuur:   | Van +10°C tot +40°C  |
| ▪ Temperatuurbestendigheid: | Van -20°C tot +70°C  |
| ▪ Eindsterkte:              | 5 à 6N/mm <sup>2</sup> na 24 tot 48 uur, afhankelijk van het klimaat en lijmhoeveelheid. |
| ▪ Vullend vermogen:         | Max. 10 mm   |

### GEBRUIKSAANWIJZING

#### Vorbereiding materiaal

- De ondergrond moet schoon, stabiel en vetvrij zijn. Minimaal één van beide vlakken dient poreus te zijn.
- Loszittende verfschilfers of behangresten verwijderen.

#### Aanbrengen van de lijm

- De lijm éézijdig aanbrengen in dotten of rillen. Voor buitentoepassingen verticale lijmstrengen aanbrengen.
- Beide delen krachtig samendrukken gedurende 10sec. De delen niet meer bewegen gedurende de uitharding.
- Zwaardere materialen of materialen die onder spanning gedurende minstens 24 uur ondersteunen of klemmen.
- Eindsterkte wordt behaald na 24 à 48 uur, afhankelijk van het materiaal, het klimaat en de hoeveelheid lijm.
- Na uitharding kan de verlijming geschilderd worden met een watergebaseerde acrylaatverf

### BIJZONDERE RICHTLIJNEN

#### Opslag

18 maanden houdbaar in gesloten verpakking in een droge koele en vorstvrije ruimte. Reeds geopende verpakkingen zo spoedig mogelijk verbruiken en de spuitmond goed afsluiten met de voorziene dop

#### Vlekken verwijderen

Niet uitgeharde lijm onmiddellijk verwijderen met een vochtige doek.

Uitgeharde lijm kan enkel mechanisch verwijderd worden.

#### Reinigen van gereedschappen

Het gereedschap onmiddellijk na gebruik reinigen met water. Uitgeharde lijm eerst losweken met water.

### AANDACHT

- Niet aanbevolen voor permanent contact met water of bij een hoge luchtvochtigheid.
- Voor het bekomen van een hogere hechting, is het aanbevolen om beide delen te klemmen.

### ALTERNATIEVE PRODUCTEN

- **Pattex Geen Spijkers & Schroeven Alle Materialen** voor het verlijmen, monteren en afdichten van alle materialen, binnen en buiten. Beschikbaar in 5 kleuren.
- **Pattex Montagelijm Geen Spijkers & Schroeven Waterproof** voor alle watervaste verlijmingen binnen en buiten. Ook geschikt voor gladde niet-poreuze materialen. Flexibel en oplosmiddelvrij.
- **Pattex Houtlijm Geen Spijkers & Schroeven** voor alle houtverlijmingen. Ook in combinatie met andere materialen. Zonder klemmen. Droogt transparant.

#### 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 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.be](http://www.pattex.be)

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