

- ✓ Montagelijm voor het monteren van alle zware materialen.
- ✓ Hoge aanvangshechting 350kg/m²
- ✓ Alle omstandigheden: voor binnen en buiten



Technisch fiche – février 2023
IDH 2909512 / 2919024

VERPAKKING

- Koker van 460g

BESCHRIJVING

Pattex No More Nails High Tack is een hoogwaardige montagekit geschikt voor alle montageklussen zelfs de zwaarste. Alle materialen, onder alle omstandigheden.

TOEPASSINGEN

Pattex No More Nails High Tack is geschikt voor alle duurzame verlijmingen van staal, ijzer, zink, aluminium, keramiek, porselein, kunststoffen*, glas, spiegels, hout, steen, beton, natuursteen (indien dikker dan 10mm), polystyreen, spaanplaat, gipsplaten, pleisterwerk, kurk, steen- en glaswol enz. Ook geschikt voor het verlijmen van natte oppervlakken als deze de mogelijkheid hebben om te drogen.

* Niet geschikt voor PE, PP, Teflon®, acrylglas, PVC-C, koper en messing..

EIGENSCHAPPEN

- Alle materialen en ondergronden, alle omstandigheden
- Extra hoge aanvangshechting tot 350 kg / m²
- Geschikt voor poreuze en niet-poreuze ondergronden
- Geschikt voor binnen en buiten, niet voor permanent contact onder water.
- Overschilderbaar na droging, bij voorkeur met verf op waterbasis.

TECHNISCHE KENMERKEN

- | | |
|------------------------------|--------------------------------|
| ▪ Samenstelling: | Op basis van polymeer Flextec™ |
| ▪ Kleur: | Wit |
| ▪ Initiële hechting | 350kg/m ² |
| ▪ Densiteit: | 1,65 g/cm ³ |
| ▪ Verwerkingstemperatuur: | Van +5°C tot +40°C |
| ▪ Temperatuursbestendigheid: | Van -30°C tot +80°C |
| ▪ Eindsterkte: | 1,5N/mm ² . |
| ▪ Vullend vermogen: | Max. 20 mm |



SCAN TO BELIEVE!

GEBRUIKSAANWIJZING

Vorbereiding materiaal

- De ondergrond moet schoon en vetvrij zijn.
- Loszittende verfschilfers of behangresten verwijderen.
- Voor de aanvang van het werk de aangrenzende oppervlakken met folie afdekken of met kleefband afplakken.
- Tijdens de uithardingsperiode van de lijm is de absorptie van een kleine hoeveelheid vocht (uit de lucht of de verlijmde delen) noodzakelijk.

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.
- Bij niet-absorberende materialen: een afstand van ong. 10cm tussen de aangebrachte strengen aanhouden. Teneinde de luchtdoorstroming te verzekeren moet de afstand tussen de verlijmde delen minimaal 3mm zijn.
- Zwaardere materialen of materialen die onder spanning gedurende minstens 24 uur ondersteunen of klemmen.

BIJZONDERE RICHTLIJNEN

Opslag

18 maanden houdbaar in gesloten verpakking in een droge en vorstvrije ruimte bij een temperatuur tussen +10°C en +30°C. Reeds geopende verpakkingen zo spoedig mogelijk verbruiken en de spuitmond goed afsluiten met de voorziene dop.

Vlekken verwijderen

Niet uitgedharde lijmvlekken onmiddellijk verwijderen met een vochtige doek, eventueel met aceton of wasbenzine.

Reinigen van gereedschappen

Gereedschap direct na gebruik reinigen met aceton of wasbenzine.

AANDACHT

- Voor het bekomen van een hogere hechting, is het aanbevolen om beide delen te klemmen.

ALTERNATIEVE PRODUCTEN

- **Pattex No More Nails Ultimate** voor het verlijmen, monteren en afdichten van alle materialen, binnen en buiten. Beschikbaar in 5 kleuren.

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

www.pattex.nl



SCAN TO BELIEVE!