



## PRODUCTINFORMATIE Papier - behangplaksel



- Voor normaal en zwaar behang
- Extra sterk

### HOOGWAARDIGE METHYLCELLULOSE

Vlekt niet, kan niet klonten, extra sterk, goed corrigeerbaar en vochtbestendig.

Geschikt voor alle soorten normaal en zwaar behang.

Voor andere behangsoorten adviseren wij u een ander type Perfax Behangplaksel of Wandlijm.

**Perfax Papier is kalkbestendig en daardoor zelfs geschikt voor toepassing op nieuwe pleisterlagen.**

### PRODUCT

Productnaam: Perfax Behangplaksel voor normaal en zwaar behang  
Soort product: Behangplaksel, kalkbestendig (methylcellulose)  
Verpakking: Dozen van 40 pakjes van 125g netto

### EIGENSCHAPPEN

Soortelijk gewicht: 0,24-0,3  
Voornaamste grondstof: gereinigde methylcellulose  
Oplossend vermogen: ca. 20 minuten in koud water  
pH-waarde: ca. 7 (neutraal)  
Uiterlijk na oplossing: transparant, gelei-achtig  
Aanmaakverhouding: zie tabel

### VERWERKINGSVOORSCHIFTEN

Aanmaken van het plaksel

Strooi de volledige inhoud van een pakje onder krachtig en voortdurend roeren in de juiste hoeveelheid koud leidingwater (zie tabel) en blijf roeren tot een glad mengsel verkregen wordt. Gebruik voor het aanmaken en mengen van het behangplaksel bij voorkeur de Perfax Roerspaan. De gaten in de roerspaan garanderen een optimale vermenging.

Na ca. 20 minuten nogmaals krachtig doorroeren. Perfax Papier Behangplaksel is nu klaar voor gebruik.

Toepassing	Aanmaken in	Voor +/-
Voorlijmen	10 liter water	50 m <sup>2</sup>
Licht behang	8,5 liter water	45 m <sup>2</sup> = +/- 9 rollen
Normaal behang	7,5 liter water	35 m <sup>2</sup> = +/- 7 rollen
Zwaar en droog afstripbaar behang:	6 liter water	30 m <sup>2</sup> = +/- 6 rollen

**Perfax, vertrouwde kwaliteit!**



# PRODUCTINFORMATIE

## Papier - behangplaksel

### Vorbereiding van de ondergrond

Zorg voor een schone, droge, vaste, vlakke en licht absorberende ondergrond. Het oud behang vooraf doorprikken met behulp van de Perfax Behangperforator en daarna het Perfax Behangafweekmiddel laten inwerken. Met de Perfax Behangafsteker kan het behang eenvoudig verwijderd worden. Het is aan te bevelen de ondergrond na het verwijderen van het oude behang en voor het opnieuw behangen te reinigen met de Perfax Muurreiniger.

Scheuren en gaten dienen gevuld te worden. Dit kan gebeuren met bijvoorbeeld een vulmiddel uit het Perfax assortiment.

Sterk zuigende ondergronden voorlijmen volgens bovenstaande tabel.

Bij een niet absorberende, of ook niet zuigende, ondergrond een hechtbrug creëren door een laag Perfax Lijm voor Muurrenovatie en Polystyreen (verdund met 20% water) aan te brengen. Deze laag volledig laten drogen en daarna behangen zoals een gewone pleisterlaag.

Kleine niet absorberende oppervlakken kunnen met behulp van Perfax Wandlijm voor Behangranden, Vinyl op Vinyl en Moeilijke Ondergronden behangen worden.

### Behangen

Perfax Papier Behangplaksel voldoende en gelijkmatig met bijvoorbeeld de Perfax Lijmkwast op de rugzijde van het behang aanbrengen, dubbelvouwen, laten inweken. Voor het aanbrengen op de wand het behang zo nodig nogmaals zuinig van plaksel voorzien.

De banen stotend plakken en gladstrijken met een borstel of doek van het midden naar de rand en van boven naar beneden wegwrijven. Aansluitend de naden met een behangroller aandrukken. Voor het gladstrijken van behang zonder reliëf gebruikt u best de Perfax Behangspatel.

Een feilloze afwerking aan plinten, plafonds, ...krijgt u met de Perfax Behangliniaal.

### ATTENTIE

- Behangplaksel droog bewaren.
- Na gebruik het gereedschap dadelijk met water schoonmaken.
- Overtollige lijm en vlekken direct met een schone, vochtige doek deppend verwijderen.
- Aangemaakt plaksel blijft enige weken bruikbaar.
- Altijd de verwerkingsvoorschriften van de behangfabrikant opvolgen.

#### **Henkel Nederland B.V.**

Brugwal 11

3432 NZ Nieuwegein

Tel: +31 30 607 34 38

Website: [www.perfax.nl](http://www.perfax.nl)

E-mail: [info.diy@henkel.com](mailto:info.diy@henkel.com)

#### **Henkel Belgium N.V.**

Esplanade 1, bus/bte 101

1020 Brussel/Bruxelles

Tel: +32 2 421 29 99

Website: [www.perfax.be](http://www.perfax.be)

E-mail: [info.diy@henkel.com](mailto:info.diy@henkel.com)