

### SIJS Opti Vlies

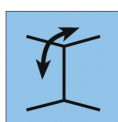
#### Productvoordelen



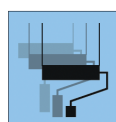
Vrij van PVC



Moeilijk ontvlambaar



Voor muren en plafonds



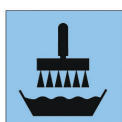
Meermaals overschilderbaar



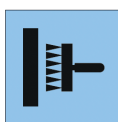
Diffusie-open



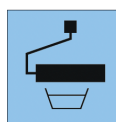
Geen inweektijd



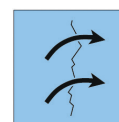
Vlieslijm



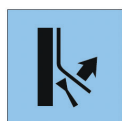
Wandkleef-techniek



Weinig verfverbruik



Scheuroverbruggend



Gemakkelijk te verwijderen

#### Gebruiksaanwijzing



**1.** Oude behang- en verflagen verwijderen. Ruwe ondergronden glad maken met een plamuursel dat gips bevat. Sterk absorberende ondergronden voorzien van een oplosmiddelvrije basislaag.



**2a.** In de behangmachine zonder inweektijd of



**2b.** Met behulp van de wandkleeftechniek zonder inweektijd aanbrengen



**3.** De banen naad tegen naad loodrecht verlijmen.



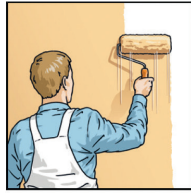
**4.** Zonder luchtbelln en kreukvrij met een behangborstel of rubberrol aandrukken.



**5.** Overstekende randen bij plafonds, plinten, ramen enz. met cuttermes en spatel afsnijden.



6. In hoeken en bij randen wordt niet overlappend behangen, maar de scheiding ligt exact op de boord en de volgende strook moet stotend worden aangebracht.



7. Na het drogen met hoogwaardige dispersieverf met de norm DIN EN 13300 of acryllak overschilderen.



8. Bij een latere renovatie kan het behang gemakkelijk verwijderd worden.

## Technische gegevens 05/2020

---

### Productbeschrijving

#### Materiaal / vervaardiging

**SIJS Opti Vlies** is een duurzaam behang met een voorbehandeld oppervlak, dat vervaardigd is uit speciale celstof- en textielvezels, in combinatie met polymeerbindmiddelen.

#### Productgegevens

- Rolafmetingen: 25,00 m lengte x 1,00 m breedte
- Gramgewicht: ca. 130 g/m<sup>2</sup>

#### Producteigenschappen

- Waterdampdoorlatendheid volgens DIN 52615 stemt overeen met een diffusie-equivalente dikte van de luchtlaag van 0,05 m.
- Brandbeveiligingsklasse "B-s1,d0" volgens DIN EN 13501-1 is 3B1" (moeilijk ontvlambaar) volgens DIN 4102-1.
- Voorbehandelde wandbekleding.
- Vrij van PVC, weekmakers en oplosmiddelen die schadelijk zijn voor de gezondheid.
- Vrij van glasvezels.
- Zonder toevoeging van zware metaalverbindingen en formaldehyde.
- Maatvast en scheuroverbruggend.
- In combinatie met het passend verf materiaal zeer duurzaam.
- Zeer goede ondergrondbedekking door voorbehandeling, daardoor volstaat in de meeste gevallen slechts één verflaag.
- Meermaals overschilderbaar met in de handel gebruikelijke verf.
- Gemakkelijk te verwijderen na bevochtiging.

### Gebruiksaanwijzing

#### Ondergrond

**SIJS Opti Vlies** kan op alle behangbare ondergronden binnenshuis worden aangebracht, op voorwaarde dat deze voorbereid zijn. De ondergrond moet droog, stabiel en gelijkmatig, zuigend, schoon en glad en voldoende vlak zijn voor de bedoelde toepassing. Oud behang en loskomende verflagen verwijderen. Ruwe ondergronden glad maken met een plamuursel dat gips bevat. Glad gipspleister vooraf instrijken met verdund plaksel. De BFS richtlijnen nr. 7 en nr. 16 moeten nageleefd worden.

## Lijm

Glasvezellijm.

## Verlijming

**SIJS Opti Vlies** loodrecht en stotend verlijmen. De stroken zonder blazen aandrukken met een rubberrol of een behangerspatel. Overstekende randen aan plafonds, plinten, vensters enz. in de hoek duwen met een kunststofspatel en insnijden met een cuttermes. De muurbekleding niet overlappend verlijmen. Lijmvlekken op het oppervlak onmiddellijk verwijderen.

## Schilderwerk

Na het drogen is dankzij de voorbehandeling in geval van **SIJS Opti Vlies** meestal nog maar één verflaag meer nodig. Dispersieveverven van minstens schrobvastheid klasse 3 volgens DIN EN 13300, vooral matte en glanzende latexverven, zijn hiervoor geschikt.

Als alternatief kan het behangen oppervlak met een "airless"-procedure worden bekleed. Hierna moet het oppervlak met een kortpolige verfrol worden nagerold om een gelijkmatig en mooi strijkpatroon te verkrijgen.