



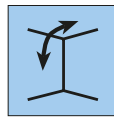
### Productvoordelen



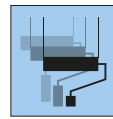
Vrij van PVC



Moeilijk ontvlambaar



Voor muren en plafonds



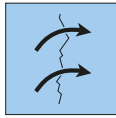
Meermaals overschilderbaar



Diffusie-open



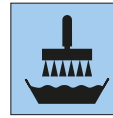
Stootvast



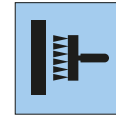
Scheuroverbruggend



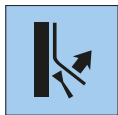
Geen inweektijd



Vlieslijm



Wandkleeftechniek



Gemakkelijk te verwijderen

### Gebruiksaanwijzing



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



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



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



**3.** Het behang stotend verlijmen.



**4.** Het behang aandrukken met een zachte schuimrubberrol.



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



**6.** In de hoeken en langs de kanten de behangbaan afknippen en de volgende baan stotend behangen



**7.** Na het drogen met hoogwaardige dispersieverf met de norm EN 13300 overschilderen.



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



## Productbeschrijving

### ERFURT-Vliesfaser

#### Fabrikant

ERFURT & SOHN KG • Hugo-Erfurt-Straße 1  
42399 Wuppertal • GERMANY • www.erfurt.com

#### Materiaal/vervaardiging

ERFURT-Vliesfaser is een duurzame wandbekleding die in een speciaal drukproces vervaardigd wordt uit speciale cellulose- en textielvezels, gecombineerd met polymeerbindmiddelen.

Alle ERFURT Vliesfaser-soorten worden vervaardigd volgens hetzelfde productieproces en zijn alleen qua design verschillend.

#### Productgegevens

- Rolafmetingen: 25,00 m lengte x 0,75 m breedte
- Inhoud verpakking: 2 rollen

#### Producteigenschappen

- Waterdampdoorlatendheid volgens DIN 52615 voor een diffusie-equivalente dikte van de luchtlaag van 0,01 m
- In verbinding met ondergronden op mineraalbasis moeilijk ontvlambaar volgens EN 13501-1 B-s1,d0
- 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
- Gemakkelijk te verwijderen na bevochtiging
- Meermaals overschilderbaar met in de handel gebruikelijke verf

## Gebruik/gebruiksaanwijzing

### Ondergrond

ERFURT-Vliesfaser kan aangebracht worden op alle behangbare ondergronden binnenshuis. De ondergrond moet droog, stabiel, gelijkmatig, zuigend, schoon, glad en voldoende vlak zijn voor de bedoelde toepassing. Oud behang en niet-hechtende verflagen verwijderen. Ruwe ondergronden glad maken met een plamuursel dat gips bevat. Glad gipspleister vooraf instrijken met verdunde lijm. Sterk zuigende ondergronden voorzien van een oplosmiddelvrije basislaag of van plaksel. De BFS richtlijnen nr. 7 en nr. 16 moeten nageleefd worden.

### Lijm

**Henkel:** Glasweefsellijm in poedervorm

**Pufas:** Glutolin S15, Glutolin K10, Decotric GK

### Verlijming

ERFURT-Vliesfaser loodrecht en stotend verlijmen. De stroken met een rubberrol, behangborstel of behangerspatel zonder blazen aandrukken. Resten aan plafonds, plinten, vensters enz. met een behangerspatel in de hoek aandrukken en insnijden met een cuttermes. De muurbekleding niet overlappend verlijmen.

### Schilderwerk

Na het drogen moet ERFURT-Vliesfaser overschilderd worden met dispersieverf van minstens schrobvastheid klasse 3 volgens EN 13300 worden overschilderd. Matte of glanzende kleuren beklemtonen de structuren. Bij fijne textielstructuren zoals 719, is een matte beschildering zeer geschikt.

## Bestanddelen/testresultaten

De waterdampdoorlatendheid werd bepaald door het ISEGA Forschungs- und Untersuchungs-Gesellschaft mbH in Aschaffenburg, volgens DIN 52615.