



# ERFURT-Variovlies R 300

**ERFURT**  
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN

GLATTVLIES-  
TAPETEN

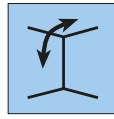
## Productvoordelen



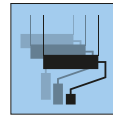
Vrij van PVC



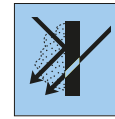
Moelijk ontvlambaar



Voor muren en plafonds



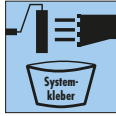
Meermaals overschilderbaar



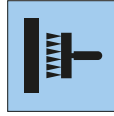
Diffusie-open



Geen inweektijd



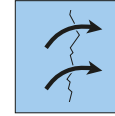
Systeemlijm SR 2 of SR 4



Wandkleeftechniek



Structuurdekkend



Scheuroverbruggend

## 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.



**2.** ERFURT-Variovlies R 300 op maat snijden met extra strip en met de vilten kant naar buiten oprollen.



**3a.** Bij gladde tot middelmatig gestructureerde ondergrond ERFURT-Systeemlijm SR 2 met een langpolige rol in stroken overvloedig op de ondergrond aanbrengen.



**3b.** Bij middelmatig tot grof gestructureerde ondergrond ERFURT-Systeemlijm SR 4 met een getande spatel (B2 of C3, volgens ondergrond), gelijkmatig dwars op de looprichting rechtstreeks op het muropervlak aanbrengen.



**4.** De wandbekleding in wandkleeftechniek met de vilten kant in de vochtige ERFURT-Systeemlijm stotend plaatsen. Met een rubberrol en/of met een kunststofspatel aandrukken.



**5.** 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.



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



**7.** Na het drogen kan het ERFURT-Variovlies R 300 behangen worden. Daarbij moet de stotende techniek worden gebruikt. De stroken behang mogen niet overlappend worden aangebracht (de naden mogen niet over elkaar schuiven).



**8.** Na het drogen kan ERFURT-Variovlies R 300 met dispersieverf van hoge kwaliteit volgens EN 13300 overschilderd worden. Leef daarbij de technische richtlijnen na.

Variovlies

PRO

[www.erfurt.com](http://www.erfurt.com)



## Productbeschrijving

### ERFURT-Variovlies R 300

#### Fabrikant

ERFURT & SOHN KG • Hugo-Erfurt-Straße 1  
42399 Wuppertal • GERMANY • [www.erfurt.com](http://www.erfurt.com)

#### Materiaal/vervaardiging

ERFURT-Variovlies R 300 is een gladde wandbekleding voor de sanering van gestructureerde ondergronden die als 2-componenten geïntegreerd systeem uit speciale textielvezels wordt vervaardigd.

#### Productgegevens

- Bestelnr. 1000602
- Rolafmetingen: 25,00 m lengte x 1,00 m breedte
- Inhoud verpakking: 2 rollen
- Gramgewicht: ca. 280 g/m<sup>2</sup>

#### Producteigenschappen

- Waterdampdoorlatendheid volgens EN ISO 12 572, komt overeen met de systeemopbouw met SR 2 systeemlijm, voor een diffusie-equivalente dikte van de luchtdaag van ongeveer 0,07 m.
- Waterdampdoorlatendheid volgens EN ISO 12 572, komt overeen met de systeemopbouw met SR 4 systeemlijm, voor een diffusie-equivalente dikte van de luchtdaag van ongeveer 0,51 m.
- Brandbeveiligingsklasse "D-s1,d0" volgens EN 13501-1 (moeilijk ontvlambaar)
- Optimale behangondergrond
- 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 (klassen A+B)

## Gebruik/gebruiksaanwijzing

### Ondergrond

De ondergrond moet droog, stabiel, gelijkmatig, zuigend, schoon, glad en voldoende vlak zijn voor de bedoelde toepassing. Oud behang en niet-hechtende verflagen verwijderen. Glad gipspleister vooraf instrijken met verdunde lijm. Sterk zuigende ondergronden voorzien van een oplosmiddelvrije basislaag.

### Snelle renovatie van gladde en licht gestructureerde ondergronden

Voor een snelle renovatie van gladde tot licht gestructureerde ondergronden, die in één handeling opnieuw voor het behangen met alle gestructureerde wandbekledingen moet worden voorbereid, wordt ERFURT SR 2 systeemlijm gebruikt. Breng de lijm met een langpolige behangroller in stroken gelijkmatig en royaal op de ondergrond aan.

Breng de gesneden stroken met de vilten kant op de lijmlaag aan en druk deze met een behangerspatel aan, zodat de lijm gelijkmatig verdeeld wordt en een vlakke ondergrond ontstaat. Resten aan plafonds, plinten, vensters enz. met een behangerspatel in de hoek aandrukken en insnijden met een cuttermes. De muurbekleding niet overlappend verlijmen.

### Snelle renovatie van gladde en licht gestructureerde ondergronden

Voor een snelle renovatie van middelmatige tot ruw gestructureerde ondergronden, die in één handeling opnieuw voor het behangen met alle gestructureerde wandbekledingen moeten worden voorbereid, wordt ERFURT-SR 4 systeemlijm gebruikt. Breng de lijm met een getande spatel gelijkmatig op de ondergrond aan. Breng de gesneden stroken met de vilten kant op de lijmlaag aan en druk deze met een behangerspatel aan, zodat de lijm gelijkmatig verdeeld wordt en een vlakke ondergrond ontstaat. Resten aan plafonds, plinten, vensters enz. met een behangerspatel in de hoek aandrukken en insnijden met een cuttermes. De muurbekleding niet overlappend verlijmen.

### Behangondergrond

ERFURT-Variovlies R 300 kan met alle wandbekledingen worden bedekt. Daarbij moet door het zijdelings verschuiven van de stootnaad een naad-op-naad verkleving worden voorkomen. Voor de verlijming op ERFURT-Variovlies R 300 wordt de voor de wandbekleding voorgeschreven lijm gebruikt, minimaal speciale lijm in de verhouding 1:20 (200 g op 4 l water). Op ERFURT-Variovlies R 300 kunnen alle droog verwijderbare wandbekledingen worden verwijderd. Bij het verwijderen van de met plaksel verlijmd wandbekleding, dient op zorgvuldige verwijdering (bijv. geen nagelroller) te worden gelet.

### Verfoppervlak

Om een oppervlak vergelijkbaar met Q 2 te bereiken, worden bij de sanering met SR 2 op gladde tot middelmatig gestructureerde ondergronden de naden na het behangen met een kunststofdispersieijm (bijv. Ardex 826) glad gestreken.

Om een homogener strijkbeeld te krijgen, moet na de verlijming een oplosmiddelvrije grondlaag worden aangebracht.

Bij sanering met SR 4 op middelmatig tot ruw gestructureerde ondergronden volstaat het, stotend te verlijmen, om een oppervlaktebeeld vergelijkbaar met Q 2 te bereiken.

Voor het schilderen moet, volgens de belasting, matte dispersieverf met minimaal schrobvastheid klasse 3 conform EN 13300 worden gebruikt.

## Bestanddelen/testresultaten

De waterdampdoorlatendheid is bepaald door de Schall- und Wärme-meßstelle Aachen GmbH, volgens EN ISO 12 572 met de testberichten Nr. 1030509-D-WDD en 1030509-E-WDD.

#### Made in Germany

ERFURT & SOHN KG  
Hugo-Erfurt-Straße 1  
42399 Wuppertal

Tel.: +49 202 6110 0  
Fax: +49 202 6110 89 451

E-mail: [info@erfurt.com](mailto:info@erfurt.com)  
Internet: [www.erfurt.com](http://www.erfurt.com)

**ERFURT**  
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN