



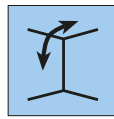
Les avantages du produit



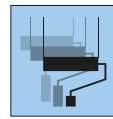
Exempt de
PVC



Difficilement
inflammable



Pour murs et
plafonds



Peut être
repeint
plusieurs
fois



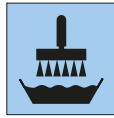
Perméable
à la diffusion



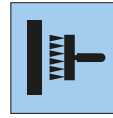
Résistant
aux chocs



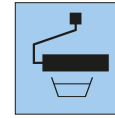
Pas de
détrempe



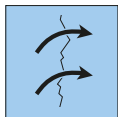
Colle à
intissé



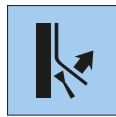
Technique
d'encollage
mural



Faible con-
sommation
de peinture



Pontant les
fissures



Facile à
enlever

Pose



1. Enlever les anciens papiers peints et les anciennes peintures. Lisser les supports rugueux à l'aide d'enduits de préparation des fonds. Appliquer des apprêts sans dissolvants sur les supports fortement absorbants.



2a. Encollage à l'aide d'une encolleuse sans détrempe ou



2b. Pose par la technique d'encollage mural sans détrempe



3. Coller les lés d'aplomb, bord à bord à joints vifs.



4. Éliminer les bulles d'air et les plis à l'aide d'une brosse de tapissier ou d'un rouleau en caoutchouc.



5. Enlever les excédents des plafonds, plinthes, fenêtres, etc. avec un cutter et une spatule.



6. Dans les coins et sur les arêtes, ne pas effectuer de chevauchement. La séparation se fait exactement sur l'arête. Tapisser les deux lés bord à bord à joints vifs.



7. Après le séchage, peindre à l'aide d'une peinture dispersion de qualité conforme à EN 13300 ou avec de la laque acrylique.



8. En cas de rénovation ultérieure, le revêtement se décolle facilement.



Description du produit

ERFURT-Variolvies V 200 S

Fabricant

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

Matières premières/fabrication

ERFURT-Variolvies V 200 S est un revêtement mural solide dont la surface est préenduite d'une couche. Il est fabriqué à partir de fibres de cellulose et de fibres textiles spéciales combinées avec des liants polymères.

Données du produit

- N° de commande 1000555
- Dimensions des rouleaux : 25,00 m de longueur x 0,75 m de largeur
- Contenu du carton : 2 rouleaux
- Grammage : env. 200 g/m²

Propriétés du produit

- Bon pouvoir couvrant
- La perméabilité à la vapeur d'eau selon DIN 52615 correspond à une épaisseur de la couche d'air équivalente à la diffusion de 0,08 m.
- Classe de réaction au feu « B-s1,d0 » selon EN 13501-1 (difficilement inflammable) selon DIN 4102-1
- Surface lisse, satinée, peinte et brillante
- Sur des supports comme du « placo-plâtre », le matériau composite n'est pas inflammable (EN A2-s1,d0)
- Exempt de PVC, de plastifiants et de solvants dangereux pour la santé
- Sans fibre de verre
- Sans adjonction de composés de métaux lourds ni de formaldéhyde
- Dimensionnellement stable et pontant les fissures
- Associé aux peintures appropriées, le produit est très résistant
- Recouvre parfaitement le support grâce à sa pigmentation. C'est pourquoi, dans la plupart des cas, une seule couche de peinture suffit
- Peut être repeint avec des peintures disponibles dans le commerce.
- S'enlève facilement après humidification à l'eau

Application/pose

Support

ERFURT-Variolvies V 200 S peut être appliqué sur tous les supports tapissables dans les espaces intérieurs qui peuvent être peints après avoir été préparés. En raison de sa surface extrêmement lisse, ce support doit être soigneusement préparé. Il doit être sec, propre, solide, peu absorbant et lisse.

Le support doit être sec, solide, homogène, absorbant, propre, lisse et avoir une surface assez plane pour être recouvert par le revêtement mural prévu. Enlever les anciens papiers peints et les peintures non adhérentes. Lisser les supports rugueux à l'aide d'enduits de préparation des fonds. Sur les supports à base de plâtre, appliquer d'abord une couche de colle diluée. Appliquer une couche de fond sur les supports absorbants en utilisant un apprêt ne contenant pas de solvant. Enlever les anciens papiers peints et les peintures non adhérentes. Lisser les supports rugueux à l'aide d'enduits de préparation des fonds. Les supports très absorbants, friables ou poudreux doivent être traités par un fixateur.

Recommandations de colle

Pour pontage de fissures et décoration murale :

Henkel : Metylan Ovalit TDV

Pufas : Glutolin S15, Glutolin K10, Decotric GK

Bostik : Quelyd Murale, SM3+

Sur des fonds non absorbants, par ex. des parois en plastique :

Henkel : Metylan Ovalit Ultra

Pufas : Glutolin BW, Decotric WB

Bostik : Quelyd Optima 2

Encollage

Coller Erfurt Variolvies V 200 S d'aplomb bord à bord à joints vifs. Éliminer les bulles d'air des lés à l'aide d'un rouleau en caoutchouc ou d'une spatule à maroufler. Presser les excédents sur les plafonds, les plinthes, les fenêtres, etc. dans les coins à l'aide d'une spatule à maroufler et les découper avec un cutter. Poser le revêtement mural sans chevauchement. Enlever immédiatement les taches de colle de la surface.

Couche de peinture

Après le séchage, ERFURT-Variolvies V 200 S doit être peint. Les peintures dispersion correspondant au minimum la classe 2 de résistance au frottement à l'état mouillé suivant la norme EN 13300 conviennent aussi bien que les laques. Pour obtenir des surfaces très brillantes, il est nécessaire de passer une seconde couche.

Ingrédients/résultats d'essais

La perméabilité à la vapeur d'eau a été déterminée par l'ISEGA-Forschungs- und Untersuchungs-Gesellschaft mbH, Aschaffenburg, conformément à la norme DIN 52615.

Made in Germany

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

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

E-mail : info@erfurt.com
Internet : www.erfurt.com

Assistance :
+49 202 6110 375

ERFURT
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN