



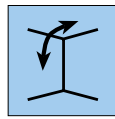
Les avantages du produit



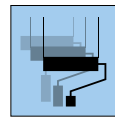
Exempt de
PVC



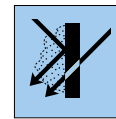
Difficilement
inflammable



Pour murs et
plafonds



Peut être
repeint
plusieurs
fois



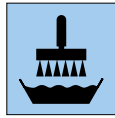
Perméable
à la diffusion



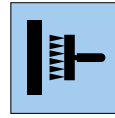
Résistant
aux chocs



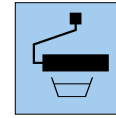
Pas de
détrempe



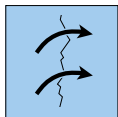
Colle à
intissé



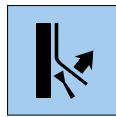
Technique
d'encollage
mural



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 de mastic contenant du plâtre. 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 maroufleur.



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 bords à bord à bord à joints vifs.



7. Après le séchage du papier, la surface doit être repeinte avec une peinture dispersion suivant EN 13300 ou être recouverte d'enduit, de papier peint ou similaire.



Description du produit

ERFURT-Variovlies ECO 150

Fabricant

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

Matières premières/fabrication

ERFURT-Variovlies ECO 150 est un revêtement mural lisse à base de papier recyclé et de fibres textiles.

Données du produit

- N° de commande 1000630
- Dimensions des rouleaux : 25,00 m de longueur x 0,75 m de largeur
- N° de commande 1000633
- Dimensions des rouleaux : 25,00 m de longueur x 1,00 m de largeur
- Contenu du carton : 4 rouleaux
- Grammage: env. 150 g/m²

Propriétés du produit

- Recouvre bien les contrastes de coloris du support
- La perméabilité à la vapeur d'eau selon DIN 52615 correspond à une épaisseur de la couche d'air équivalente à la diffusion de 0,02 m.
- Classe de réaction au feu « B-s1,d0 » selon EN 13501-1 correspondant à « B1 » (difficilement inflammable) selon DIN 4102-1
- Sur des supports comme des plaques de plâtre, ce matériau composite n'est pas inflammable (DIN 4102-A2)
- 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
- Pontant les fissures
- Ménage les ressources
- Fabriqué avec des matières premières renouvelables
- Convient aux personnes allergiques
- Peut être repeint plusieurs fois à l'aide de peintures du commerce
- S'enlève facilement après humidification à l'eau

Application/pose

Support

ERFURT-Variovlies ECO 150 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 lisse, le support doit être soigneusement préparé. Il doit être sec, propre, solide, peu absorbant et lisse. Lisser les supports rugueux à l'aide de mastic contenant du plâtre. Pour les enduits lisses à base de plâtre, appliquer d'abord une couche de colle diluée. Pour l'encollage mural, il est important que la capacité d'absorption soit homogène.

Enlever les anciens papiers peints et les peintures non adhérentes. Lisser les supports rugueux à l'aide de mastic contenant du plâtre. Appliquer des apprêts sans dissolvants ou de la colle sur les supports fortement absorbants. Il y a lieu de se conformer aux notices BFS n° 7 et n° 16.

Pose par la technique d'encollage mural

Pour l'encollage, utiliser de la colle à intissé (p. ex. Metylan NP dans un rapport 1:10 = 1 kg dans 10 l d'eau ou Metylan NP Power Granulat Plus dans un rapport 1:10 = 1 kg dans 10 l d'eau) ou un produit similaire. Appliquer la colle uniformément sur le support et poser les bandes sèches découpées dans le lit de colle. Prière de vous conformer également aux notices d'emploi des fabricants.

Pose à l'aide de l'encolleuse

ERFURT-Variovlies ECO 150 est encollé à l'aide de l'encolleuse, plié et posé sans détrempe préalable. Pour l'encollage, utiliser de la colle à intissé (p. ex. Metylan NP dans un rapport 1:10 = 1000 kg dans 10 l d'eau ou Metylan NP Power Granulat Plus dans un rapport 1:12 = 1 kg dans 12 l d'eau) ou un produit similaire. Prière de vous conformer également aux notices d'emploi des fabricants.

Encollage

Coller ERFURT-Variovlies ECO 150 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 en plastique 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, une seule couche de peinture de peinture suffit généralement, car ERFURT-Variovlies ECO 150 est déjà préenduit d'une couche de peinture. Les peintures dispersion au minimum de la classe de résistance au frottement à l'état mouillé 3 selon EN 13300, notamment les peintures latex satinées et très brillantes, conviennent le mieux à cet effet.

Il est également possible de recouvrir la surface tapissée au moyen du procédé Airless. Pour ce faire, il faut ensuite lisser la surface avec un rouleau à peinture à poils courts, afin d'obtenir un résultat net et homogène.

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
D-42399 Wuppertal

Tél. : +49 202 6110 0
Fax : +49 202 6110 89451

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

Assistance :
+49 202 6110 375

ERFURT
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN