



ERFURT-Vliesfaser MAXX Superior

ERFURT
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN

STRUKTUR- UND
VLIESTAPETEN

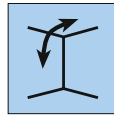
Les avantages du produit



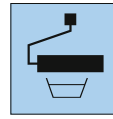
Exempt
de PVC



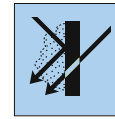
Difficilement
inflammable



Pour murs
et plafonds



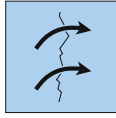
Faible
consom-
mation de
peinture



Perméable
à la vapeur
d'eau



Résistant
aux chocs



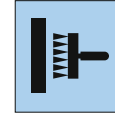
Pontage des
fissures



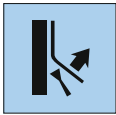
Pas de
détrempe



Colle à
intissé



Technique
d'encollage
mural



Facilement
décollable

Pose



1. Enlever les anciens papiers peints et les anciennes peintures. Lisser les supports rugueux à l'aide d'un enduit. Appliquer une impression sur les supports fortement absorbants.



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



2b. Encollage à l'aide d'une encolleuse sans détrempe. Pour l'encollage, utiliser de la colle à intissé.



3. Coller les lés d'aplomb, bord à bord à joints vifs. Éliminer les bulles d'air et les plis à l'aide d'une brosse à tapisser ou d'un rouleau en caoutchouc.



4. Éliminer les bulles d'air à l'aide du rouleau maroufleur en caoutchouc.



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



6. Dans les coins et sur les arêtes, découper le lé et tapisser le lé suivant bord à bord à joints vifs.



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

Vliesfaser

www.erfurt.com



Description du produit

ERFURT-Vliesfaser MAXX Superior

Fabricant

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

Matières premières / fabrication

ERFURT-Vliesfaser MAXX Superior sont des revêtements muraux résistants, fabriqués à partir de fibres textiles et de cellulose spéciales en combinaison avec des liants polymères au cours d'un procédé de gaufrage spécial.

Toutes les variantes ERFURT-Vliesfaser MAXX Superior sont fabriquées selon le même procédé de production.

Données du produit

- Dimensions des rouleaux : 12,5 m de longueur x 0,53 m de largeur
- Contenu du carton : 9 rouleaux

Propriétés du produit

- La perméabilité à la vapeur d'eau selon DIN 52615 correspond à une épaisseur de la couche d'air équivalente à la diffusion de 0,01 m
- En combinaison avec des supports minéraux selon DIN EN 13501-1 B-s1,d0 (difficilement inflammable)
- Exempt de PVC, de plastifiants et de solvants dangereux pour la santé
- Ne contient pas de fibre de verre
- Gaufrage au laser, extrêmement résistant
- Sans adjonction de composés de métaux lourds ni de formaldéhyde
- Stabilité dimensionnelle et pontage des fissures
- Associée aux peintures appropriées, la surface des revêtements ERFURT-Vliesfaser MAXX Superior est très résistante
- Revêtement facilement décollable, après humidification à l'eau
- Peut être repeint plusieurs fois avec des peintures en phase aqueuse
- Une couche de peinture est recommandée afin de protéger la surface et de mettre en valeur l'esthétique du gaufrage

Application / pose

ERFURT-Vliesfaser MAXX Superior peut être appliqué sur tous les supports en intérieur supportant des papiers peints.

Pose par la technique d'encollage mural

Pour l'encollage, utiliser de la colle à intissé (p.ex. Metylan Expert TdV granulés 1:12 = 1 kg pour 12 l d'eau) ou un produit similaire. La colle est appliquée uniformément sur le support et les découpés sont posés à sec dans le lit de colle. Veuillez également vous conformer aux instructions de pose du fabricant de la colle.

Pose à l'aide de l'encolleuse

ERFURT-Vliesfaser MAXX Superior est encollé à l'aide de l'encolleuse, puis replié et collé sans détrempe préalable. Pour l'encollage, utiliser de la colle à intissé (p. ex. Metylan Expert TdV granulés 1:14 = 1 kg pour 14 l d'eau) ou un produit similaire. Veuillez également vous conformer aux instructions de pose du fabricant de la colle.

Encollage

Coller ERFURT-Vliesfaser MAXX Superior d'aplomb bord à bord à joints vifs. Lisser les lés en éliminant les bulles d'air à l'aide d'un rouleau en caoutchouc ou d'une brosse à tapisser. Plier les surplus au niveau des plafonds, des plinthes, des fenêtres, etc. à l'aide d'une spatule en plastique et les couper à l'aide d'un cutter. Poser le revêtement mural sans chevauchement.

Couche de peinture

ERFURT-Vliesfaser MAXX Superior doit être recouvert de peinture en cas de supports très contrastés et lors de travaux de rénovation. À cet effet, on utilisera de préférence des peintures en phase aqueuse satinées ou brillantes de grande qualité, dans la mesure où celles-ci permettent de mieux mettre en valeur les structures et sont plus résistantes par rapport aux peintures mates.

Composants / résultats d'essais

La perméabilité à la vapeur d'eau a été déterminée par l'ISEGA Forschungs- und Untersuchungs-Gesellschaft mbH, Aschaffenburg, selon DIN 52615 partie 1, rapport de contrôle n° 1743/37.