

Intissé Ingrain

Description Le revêtement Intissé Ingrain, est le rapprochement parfait des composants du Papier Ingrain et des textures intissés. Tout en gardant l'aspect de l'Ingrain, ce produit à une résistance à la fissuration très élevée. La pose en technique de l'encollage mural ou avec une encolleuse lui confère une rapidité et un confort de pose inégalable. Intissé Ingrain est disponible dans 3 structures, moyen, gros et cubic.

Qualité Joints invisibles – sans raccord
 Stabilité dimensionnelle totale
 Recouvre les microfissures
 Déposable à sec

Composition L'Intissé Ingrain est sans PVC et sans formaldéhyde. Il est non plastifié, sans solvant, sans fibre de verre et sans alliage de métaux lourds.

L'Intissé Ingrain est soumis à des contrôles réguliers conformément à la législation sur les denrées alimentaires et les biens de nécessité courante.

La déclaration de non opposition (11879 U 98 de l'Institut de Recherche et d'Analyse ISEGA GmbH, Aschaffenburg) confirme, que les papiers Intissé Ingrain sont conformes aux prescriptions de la législation sur les denrées alimentaires et les biens de nécessité courante, ainsi qu'à la recommandation 36 du Bureau Fédéral de la Santé Publique (BGA).

La perméabilité à la vapeur d'eau a été définie par l'Institut de Recherche et d'Analyse Isega, Aschaffenburg, selon la norme DIN 52615, partie I, avec le rapport d'expertise n° 1743/14.

Application L'intissé Ingrain se pose à l'intérieur, sur tous les supports préparés à cet effet.

Propriétés L'intissé Ingrain est émargé et emballé sous plastique.

La perméabilité à la vapeur d'eau selon la norme DIN 52615 correspond à une épaisseur de couche d'air, équivalente en diffusion, de 2 cm.

L'Intissé Ingrain, associé à des supports minéraux est normalement inflammable, conformément à la norme DIN 4102 B 2.

L'Intissé Ingrain est totalement stable au niveau dimensionnel et recouvre les fissures.

Le poids est de 170g à 175 g/m².

L'Intissé Ingrain peut supporter plusieurs couches de peinture en phase aqueuse sans solvant, ou toute finition décorative, par ex. « essuyer, glacis, effet ciré, patiné. »



F - 01/2010

V1 – 01/2010 - 1/2

Utilisation 1. Pour tous les vieux plâtres et crépis lézardés, entre autres ceux qui ne peuvent être que peints ou tapissés.

2. Pour créer des surfaces à peindre de structure identique, comme par ex. les supports mixtes (crépi, béton apparent ou placoplâtre).

La pose – points 1 et 2 (technique de collage mural ou encolleuse) :

L'intissé Ingrain se pose sans temps de détrempe. Coller les lés d'aplomb et bord à bord. Chasser les bulles d'air des lés à l'aide d'une roulette en caoutchouc ou bien de la spatule de tapissier. Marquer les excédents du revêtement dans les coins, au plafond, aux plinthes, aux fenêtres etc avec une spatule en plastique et couper à l'aide d'un cutter.

Les lés ne doivent pas se chevaucher.

Utiliser des peintures à dispersion résistantes au lavage et au frottement conformément à la norme DIN 53778, à fini mat ou brillant, selon les besoins de la pièce.

Conditionnement Dimensions des rouleaux : 25 m de long x 1,06 m de large (26,50 m²).
Un carton comprend deux rouleaux.

Application

1. Encoller le mur ou encolage traditionnel.



5. Découper le lé dans les coins et sur les bords et tapisser le lé suivant, bord à bord à joints vifs.

2. Coller le papier peint bord à bord à joints vifs.



6. Il est recommandé de peindre après le séchage. Utilisez des peintures à fini mat ou brillant.

3. Chasser les bulles d'air des lés à l'aide du rouleau maroufleur en caoutchouc, de la spatule lisse ou de la brosse de tapissier.



7. En cas de rénovation ultérieure, le papier peint se décolle à sec sans laisser de restes.

4. Enlever les excédents du plafond, des plinthes, des fenêtres etc. à l'aide d'une spatule en plastique.



F - 01/2010

V1 - 01/2010 - 2/2