



LECO Design

Description du produit

Matériel LECO Design est un intissé lisse avec des structures de surface en relief, composé de cellulose, fibres textiles et liants à base d'acrylate et de pigments.

Usage L'intissé structuré est idéal pour concevoir, rénover et assainir des murs et des plafonds. C'est une base de haute qualité pour la conception de peintures et dessins muraux créatifs. Il permet également de rénover les surfaces fissurées et couvrir les fissures.

- Caractéristiques**
- Facile, propre et rapide à poser
 - Durable, indéformable et couvre les fissures
 - Peut être peint plusieurs fois
 - Pre-pigmenté
 - Imputrescible
 - Imperméable
 - Respectueux de la peau (ne contient pas de fibre de glace)
 - Ne contient pas de PVC, solvants, plastifiants, formaldéhyde et métaux lourds

- Données techniques**
- En conformité avec la norme CE EN DIN 15102
 - Réaction au feu testée selon la norme DIN EN 13501-1 (réaction B-s1, d0)
 - Perméabilité à la vapeur d'eau de 0,03 m selon la norme DIN EN 12572
 - Oeko Tex® Standard 100
 - FSC® Mix
 - A+ (COV)

Environnement et santé Grâce aux matières premières traitées, LECO Design a une structure très ouverte et est imperméable à l'humidité. Il empêche la croissance des moisissures et favorise un climat intérieur sain. Exempt de substances dangereuses pour l'environnement ou la santé lors de l'élimination. Les restes peuvent être jetés avec les ordures ménagères.

Taille des rouleaux et conditionnement

Article	Taille de rouleau	Poids	Rouleaux/carton	Rouleaux/palette
63905	1,00 x 25,00m	env. 185 g/m ²	4	48
63906	1,00 x 25,00m	env. 185 g/m ²	4	48
63909	1,00 x 25,00m	env. 185 g/m ²	4	48
63921	1,00 x 25,00m	env. 185 g/m ²	4	48
63924	1,00 x 25,00m	env. 185 g/m ²	4	48
63926	1,00 x 25,00m	env. 185 g/m ²	4	48
63927	1,00 x 25,00m	env. 185 g/m ²	4	48
63928	1,00 x 25,00m	env. 185 g/m ²	4	48

02/2024



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)





LECO Design

Recommandations de traitement

- Vérification du produit** Vérifiez le produit avant la pose. Les irrégularités d'aspect sont partie intégrante du produit et ne justifient pas de réclamation. Les réclamations après traitement ne peuvent être prises en compte.
- Préparation du substrat** La surface d'application doit être sèche, propre, uniforme et absorbante. Veillez à retirer tout support instable (ancienne peinture, ancien papier peint). Colmatez les joints et fissures si nécessaire. Le cas échéant, appliquez une sous-couche perméable.
- Collage** Pour le collage, nous recommandons la colle spéciale intissé LECOLLE Universal, en respectant les instructions du fabricant. Appliquez uniformément la colle sur le substrat dans la largeur de la bande. Appliquez le revêtement sur le mur et chassez les bulles à l'aide d'un rouleau en caoutchouc. Maroufflez. Juxtaposez le lé suivant à joint vif.
- Peinture** Après le séchage, si souhaité ou requis, peignez avec une peinture satinée, latex ou acrylique selon la norme DIN 13300. Suivez les instructions du fabricant de peinture. Vous obtiendrez des renseignements supplémentaires auprès de votre grossiste et revendeur. Respectez également les directives de traitement du fabricant respectif.
- Note** Les informations ci-dessus ne sont que des recommandations générales. Nous excluons toute réclamation basée sur des conditions de travail et des constitutions murales sur lesquelles nous n'avons aucune influence. En cas de doute, veuillez vérifier.

02/2024



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

