



LECO RENO® Nature

Description du produit

Matériel LECO Reno® Nature est un intissé lisse durable, composé de cellulose régionale renouvelable et de fibres de polyester recyclées.

Usage LECO Reno® Nature crée une surface propre, respirante et uniforme pour vos peintures et dessins créatifs. Il est également idéal pour la rénovation de fonds fissurés et abimés.

Caractéristiques

- Particulièrement respectueux des ressources
- Empreinte carbone réduite
- Opacité et volume élevés
- Crée un support lisse et uniforme
- Absorption optimale de la peinture
- Facile, propre et rapide à poser
- Pré-pigmenté
- Peut être peint plusieurs fois
- Durable, indéformable et couvre les fissures
- Agréable au toucher (ne contient pas de fibre de verre)
- 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
- Ne contient pas de substances allergènes
- A+ (COV)

Environnement et santé

- 100% de cellulose régionale d'Allemagne
- 100% de fibres de polyester recyclées (flocons de PET) en provenance d'Allemagne
- Produit sans impact sur le climat
- Certifié Oeko-Tex®-Standard 100
- Ne contient pas d'azurants optiques
- Ne contient pas de PVC, de solvants et de composés de métaux lourds
- Ne contient pas de substances dangereuses pour l'environnement ou la santé en cas d'élimination

Grâce aux matières premières utilisées, LECO Reno® Nature a une structure très ouverte et est perméable à l'humidité de l'air. Il prévient ainsi la formation de moisissures et favorise un climat intérieur sain. Les restes peuvent être éliminés avec les déchets ménagers sans risque pour l'environnement ou la santé.

03/2024



*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)





Fiche
technique

LECO
so simple. so good.

LECO RENO® Nature

Taille de rouleau et conditionnement	Article	Taille de rouleau	Poids	Rouleaux/carton	Rouleaux/palette
	67000	0,75 x 25,00 m	env. 155 g/m ²	4	120

Recommandations de traitement

Vérification	Vérifiez le produit avant la pose. 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	<p>Pour le collage, nous recommandons la colle spéciale LECOLLE Universal.</p> <p>Coupez les lés à hauteur utile (+ 5/10 cm pour l'arasement). Appliquez la colle sur la largeur de 1-2 bandes à l'aide d'un rouleau à poils longs. Appliquez le revêtement sur le mur et chassez les bulles à l'aide d'une spatule ou un rouleau de papier peint. Juxtaposez le lé suivant à joint vif. Marouflez.</p>
Peinture	Après le séchage de la colle, imprimer puis appliquer deux couches de finition avec la peinture de votre choix.
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.

03/2024



*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-Werke Lechtreck GmbH & Co. KG · Hollefeldstr. 41 · D - 48282 Emsdetten
Tel.: +49 2572 207-0 · walls@leco-werke.de · www.leco-werke.de