



LECO Reno® Compact PRO

Description du produit

Matériel

Reno® Compact PRO est un intissé lisse, blanc et pré-pigmenté, à base de cellulose et de fibres de polyester. Il est particulièrement doux et très dense.

Usage

Grâce à sa surface uniforme, le Reno® Compact PRO crée des supports propres et respirants pour des peintures créatives dans le domaine professionnel. Il donne d'excellents résultats lors de l'encollage au mur ou à l'aide d'une machine à encoller et convient également très bien à l'airless.

Caractéristiques

- Très blanc et doux
- Pré-pigmenté
- Opacité élevée
- Surface très dense et uniforme
- Très bonne absorption de la peinture
- Meilleure couverture du support; dans la plupart des cas, une seule couche est nécessaire
- Adapté à l'airless
- Robuste, indéformable et couvre les fissures
- Ouvert à la diffusion et régulant l'humidité
- Facilement amovible
- Doux pour la peau (sans fibres de verre)

Données techniques

- Oeko Tex® Standard 100
- En conformité avec la norme CE DIN EN 15102
- Réaction au feu testée selon la norme DIN EN 13501-1 (B-s1, d0), difficilement inflammable
- Certifié FSC
- A+ (COV)

Environnement et santé

- Ne contient pas de PVC, solvant et métaux lourds
- Ne contient pas de substances nocives pour la santé ou l'environnement lors de l'élimination

Taille des rouleaux et conditionnement

Article	Taille du rouleau	Poids	Rouleaux/carton	Rouleaux/palette
80000	1,00 x 25,00 m	env. 150 g/m ²	15	60



STANDARD
100
09.0.69682
Hohenstein HTTI



*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 Reno® Compact PRO

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, uniforme, propre et absorbante. Veillez à retirer tout support instable (ancien papier peint, ancienne peinture). 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.
- Peinture** Après le séchage, si souhaité ou requis, peignez avec une peinture satinée, latex ou acrylique selon la norme DIN 13300.
- 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 les-quelles nous n'avons aucune influence. En cas de doute, veuillez vérifier



11
LECO-Werke
Lechtreck GmbH & Co. KG
Hollefeldstraße 41
D-48282 Emsdetten
EN 15102: 2007 - A1: 2011
NB 0432
B-s1, d0
www.leco-werke.de



STANDARD
100
09.0.69682
Hohenstein HTTI



*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)

