



LECO Toiles de verre

Description du produit

Matériel	Toile de verre minérale
Usage	Grâce à ses propriétés techniques, la toile de verre LECO est polyvalente. Elle est idéale dans les zones de passage et le secteur commercial.
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none">Simple, propre et rapide à poserRésistant, indéformable, couvre les fissuresPeut être peint plusieurs foisAdapté à tous les espacesStructures pré-dessinées : gain de temps et de peintureNe contient pas de PVC, solvants et plastifiants
Données techniques	<ul style="list-style-type: none">En conformité avec la norme CE DIN EN 15102Réaction au feu testée selon la norme 13501-1 (B-s1, d0)Certifié selon Oeko Tex® Standard 100Ne contient pas de substances allergènesA+ (COV)

Taille des rouleaux et conditionnement	<u>Article</u>	<u>Taille de rouleau</u>	<u>Poids</u>	<u>Rouleaux/carton</u>	<u>Rouleaux/palette</u>
	60095	1,00 x 50,00 m	env. 100 g/m ²	9	36
	60100	1,00 x 50,00 m	env. 135 g/m ²	9	36
	60110	1,00 x 50,00 m	env. 125 g/m ²	6	24
	60102	1,00 x 50,00 m	env. 135 g/m ²	8	32
	60113	1,00 x 50,00 m	env. 110 g/m ²	6	24
	60115	1,00 x 50,00 m	env. 130 g/m ²	12	48
	60120	1,00 x 50,00 m	env. 170 g/m ²	8	32
	60121	1,00 x 50,00 m	env. 160 g/m ²	8	32
	60122	1,00 x 50,00 m	env. 120 g/m ²	6	24
	60150	1,00 x 50,00 m	env. 140 g/m ²	6	24
	60151	1,00 x 50,00 m	env. 140 g/m ²	6	24
	60160	1,00 x 50,00 m	env. 175 g/m ²	5	20
	60161	1,00 x 50,00 m	env. 165 g/m ²	5	20
	60170	1,00 x 50,00 m	env. 170 g/m ²	6	24
	60171	1,00 x 50,00 m	env. 160 g/m ²	6	24
	60175	1,00 x 50,00 m	env. 165 g/m ²	6	24

02/2025



11
LECO-Werke
Lechtreck GmbH & Co. KG
Hollefeldstraße 41
D-48282 Emsdetten
EN 15102: 2007 + A1: 2011
NB 3041
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)



LECO Toiles de verre

Article	Taille de rouleau	Poids	Rouleaux/carton	Rouleaux/palette
60180	1,00 x 50,00 m	env. 180 g/m ²	6	24
60182	1,00 x 50,00 m	env. 170 g/m ²	6	24
60191	1,00 x 50,00 m	env. 250 g/m ²	6	24
60195	1,00 x 50,00 m	env. 200 g/m ²	6	24
60280	1,00 x 50,00 m	env. 220 g/m ²	8	32
60301	1,00 x 25,00 m	env. 185 g/m ²	12	48
60305	1,00 x 25,00 m	env. 200 g/m ²	12	48
60510	1,00 x 50,00 m	env. 230 g/m ²	4	16
60520	1,00 x 25,00 m	env. 250 g/m ²	7	28
60815	1,00 x 50,00 m	env. 110 g/m ²	9	36
60861	1,00 x 50,00 m	env. 150 g/m ²	6	24
60871	1,00 x 50,00 m	env. 160 g/m ²	6	24
60882	1,00 x 50,00 m	env. 170 g/m ²	6	24
60895	1,00 x 50,00 m	env. 100 g/m ²	8	32
64095	1,00 x 50,00 m	env. 115 g/m ²	9	36
64100	1,00 x 50,00 m	env. 145 g/m ²	12	48
64101	1,00 x 50,00 m	env. 145 g/m ²	8	32
64150	1,00 x 50,00 m	env. 150 g/m ²	6	24
64165	1,00 x 50,00 m	env. 195 g/m ²	3	12
64180	1,00 x 50,00 m	env. 195 g/m ²	6	24
64600	1,00 x 50,00 m	env. 150 g/m ²	9	36

02/2025



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 Toiles de verre

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 (vieux papier peint, vieille peinture). Colmatez les joints et fissures si nécessaire. Le cas échéant, appliquez une sous-couche perméable.

Collage Nous recommandons la colle de toile de verre LECOLLE Universal ou, pour les revêtements supérieurs à 200 g/m², LECOLLE Xtra Strong.

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 en laine. 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 ou effectuez une coupe double. Marouflez.

Peinture Après le séchage, si souhaité ou requis, peignez avec une peinture satinée, latex ou acrylique selon la norme DIN 13300. Après le séchage de la première couche de peinture, poncer les fibres élevées, s'il y en a.

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.

02/2025



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)