



LECO Fleece magnétique

Description du produit

Composition LECO Fleece Magnétique est un intissé multi-couches composé d'un voile de verre pré-apprêté, d'un revêtement de fer magnétique et d'un intissé à l'arrière.

Usage Idéal pour les bureaux, les salles de conférence, les écoles, les jardins d'enfants, les cabinets de médecins, les aéroports, les stands d'exposition ou dans le secteur privé. Créez rapidement et facilement des surfaces de présentation, de travail ou de jeu de la taille de votre choix.

- Caractéristiques**
- Produit de haute qualité
 - Excellente intégration du revêtement magnétique
 - Léger
 - Facile à couper
 - Facile, propre et rapide à poser
 - Surface lisse en une seule opération
 - Pas d'effet de blindage
 - Non conducteur
 - Aucune dégradation du réseau Wifi et des téléphones portables
 - Revêtement respirant

- Données techniques**
- En conformité avec la norme CE DIN EN 15102
 - Retardateur d'incendie - Classe de protection contre l'incendie C-s1, d0 selon la norme DIN EN 13501-1
 - Oeko Tex® Standard 100
 - Ne contient pas de substances allergènes
 - A+ (COV)

Taille des rouleaux et conditionnement	Article	Taille de rouleau	Poids	Rouleaux/carton	Rou- leaux/palette
	38700	1,00 x 2,60 m	env. 1.100 g/m ²	1	24
	38700	1,00 x 5,20 m	env. 1.100 g/m ²	1	24
	38700	1,00 x 10,40 m	env. 1.100 g/m ²	1	24

Recommandation magnétique Nous recommandons l'usage des aimants néodymes. Grâce à la force d'adhérence vous pouvez fixer plusieurs feuilles.



*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 Fleece Magnétique

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 support** La surface d'application doit être sèche, uniforme, propre et absorbante. Veillez à retirer tout support instable (vieux papier peint...). Traitez les fissures si nécessaire. Appliquez une sous-couche d'accrochage avant l'encollage.
- Collage** Pour le collage, nous recommandons la colle de toile de verre 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 garnissant. Appliquez le revêtement sur le mur et chassez les bulles à l'aide d'une maroufle en plastique ou un rouleau de papier peint. Appliquez le lé suivant bord à bord avec le précédent.
- Peinture** Après le séchage, appliquez la finition peinture de votre choix. Pour une créativité maximale, appliquez sur le revêtement magnétique une peinture de tableau noir ou de tableau blanc.
- 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)