



# PERLEDECOR

## Description du produit

**Matériel** Perledécor est un voile de verre pré-peint avec des microbilles de verre intégrées à sa structure. Il est fabriqué à base de matières premières minérales telles que le sable de quartz, la chaux et la soude.

**Usage** Combiné avec des microbilles de verre, le voile de verre apporte aux anciennes structures des nouveaux designs. Perledécor offre ainsi de nouvelles perspectives de conception pour les revêtements individuels. Grâce à ses propriétés décoratives et résistantes, Il peut être utilisé autant dans les espaces publics que dans les espaces de vie privées.

- Caractéristiques**
- Simple, propre et rapide à poser
  - Résistant, indéformable, couvre les fissures
  - Peut être peint individuellement avec peinture opaque/vernis pour des effets de contraste exceptionnels
  - Variations de couleurs intéressantes
  - Adapté à tous les espaces

- Données techniques**
- Conforme à la norme CE DIN EN 15102
  - Réaction au feu testée selon la norme DIN EN 13501-1 (réaction B.-s1, d0)
  - Oeko Tex® Standard 100
  - Ne contient pas de substances allergènes

## Taille des rouleaux et conditionnement

Article	Rouleau	Poids	Raccord
30001	1,00 x 13,00 m	env. 277 g/m <sup>2</sup>	env. 16 cm
30002	1,00 x 13,00 m	env. 452 g/m <sup>2</sup>	env. 1 cm
30003	1,00 x 13,00 m	env. 440 g/m <sup>2</sup>	-
30004	1,00 x 13,00 m	env. 467 g/m <sup>2</sup>	env. 2,5 cm
30005	1,00 x 13,00 m	env. 332 g/m <sup>2</sup>	env. 1,5 cm
30006	1,00 x 13,00 m	env. 515 g/m <sup>2</sup>	-
30007	1,00 x 13,00 m	env. 355 g/m <sup>2</sup>	env. 64 cm
30008	1,00 x 13,00 m	env. 247 g/m <sup>2</sup>	-
30009	1,00 x 13,00 m	env. 300 g/m <sup>2</sup>	env. 32 cm
30010	1,00 x 13,00 m	env. 375 g/m <sup>2</sup>	env. 64 cm
30011	1,00 x 13,00 m	env. 275 g/m <sup>2</sup>	env. 32 cm
30012	1,00 x 13,00 m	env. 245 g/m <sup>2</sup>	env. 16 cm
30013	1,00 x 13,00 m	env. 265 g/m <sup>2</sup>	env. 64 cm

Conditionnement: Carton : 1 rouleau, palette : 24 rouleaux



\*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)



# PERLEDECOR

**Environnement et santé** LECO-Perledécor ne contient pas de PVC, de solvants, de plastifiants ou toute autre substance nocive pour l'environnement et la santé

## Recommandations de traitement

**Vérification du produit** Vérifiez le produit avant la pose. Les irrégularités ne peuvent pas être totalement exclues malgré le haut niveau de qualité de ce produit. Il est donc essentiel de mener une vérification minutieuse conformément à la fiche FSO n°16 page 7. Les réclamations après traitement ne peuvent être prises en compte.

**Préparation du substrat** La surface à exploiter doit être sèche, stable, propre, lisse et absorbante uniformément. 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. L'obtention d'un bon résultat pour votre papier peint dépend fortement de l'état et de la préparation du substrat. La négligence de cette étape de préparation peut abîmer le papier peint.

**Collage** Pour le collage, nous recommandons la colle de toile de verre LECOLLE Xtra Strong. Coupez les lés à hauteur utile (+ 5/10cm pour l'arasement). Prenez le raccord en compte. Encollez le mur avec une colle spéciale toile de verre sur la largeur d'un lé, à l'aide d'un rouleau en laine. Appliquez le premier lé sur la surface encore humide et chassez les bulles à l'aide d'un rouleau en caoutchouc. Juxtaposez le lé suivant à joint vif. Le surplus de colle émergent doit être retiré immédiatement avec une éponge humide.

**Peinture** Après séchage complet, peignez selon vos envies avec une peinture satinée, latex ou acrylique, ou bien du vernis, tout en prenant soin de brosser le revêtement Perledécor avec une brosse fine et propre avant la première couche. Pour mettre en valeur la brillance particulière des perles de verre, nous recommandons d'utiliser des peintures métallisées et peintures à effet. D'autres recommandations de couleurs sont disponibles auprès de votre grossiste et revendeur. Respectez également les conseils d'utilisation 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



STANDARD  
100  
09.0.69682  
Hoherstein HTT



\*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)