



# Colle de Cellulose

Informations produit n° d'art. 1103

03.12.2021

Traduction de la fiche technique du fabricant, mise à jour:  
24.08.2004

## GLUTOLIN L – Colle de Cellulose

Liant pour peintures à la colle et à la chaux

### ■ Utilisation

Glutolin L convient comme liant pour les peintures à la colle et à la chaux afin d'améliorer l'application et d'augmenter la résistance à l'essuyage. Résiste à la chaux et au ciment.

### ■ Caractéristiques techniques

Base de matières premières : Méthylcellulose

Densité en vrac : env. 0,45 g/cm<sup>3</sup>

Valeur du pH : env. 7

Solubilité : prêt à l'emploi en env. 20 minutes

### ■ Application

Saupoudrer Glutolin L dans de l'eau froide et propre tout en remuant et continuer à remuer pendant quelques instants. Après un temps de repos d'environ 20 minutes, remuer à nouveau vigoureusement. La solution Glutolin L peut maintenant être ajoutée aux suspensions de chaux et de craie préparées. La quantité ajoutée doit être d'environ 10%. Les supports très absorbants doivent être apprêtés avec une solution de Glutolin L avant l'application de la peinture à la colle ou à la chaux préparée.

### ■ Nettoyage des outils

Laver à l'eau froide ou chaude.

### ■ Proportions de mélange

#### Pré-encollage, couche d'apprêt

Proportion du mélange = 1 : 50

Quantité d'eau par 125 g Paquet = 6 L

Paquet de 125 g suffit pour = 60 - 80 m<sup>2</sup>

#### Peinture à la colle

Proportion du mélange = 1 : 25

Quantité d'eau par 125 g Paquet = 3 L

Pour lier : 5 kg de craie

Paquet de 125 g suffit pour = 40 - 50 m<sup>2</sup>

#### Peinture à la chaux

Proportion du mélange = 1 : 25

Quantité d'eau par 125 g Paquet = 3 L

Pour lier : 15 kg de chaux

Paquet de 125 g suffit pour = 85 - 110 m<sup>2</sup>

### ■ Conditionnements

N° d'art. 1103 125 g

Vous trouverez les tarifs de ces produits dans la liste de prix applicable.

### ■ Stockage

Conserver au frais et au sec !

*Les recommandations fournies sont basées sur l'état actuel de nos expériences. Du fait des méthodes d'application, des conditions environnementales et de la nature des supports, ces recommandations sont données uniquement à des fins d'information et n'engagent aucunement notre responsabilité. Avant l'application, il incombe à l'utilisateur de vérifier que le produit est adapté à l'usage qu'il veut en faire (en effectuant un essai préalable).*

*Si une nouvelle version est éditée ou en cas de modification du produit, ces textes ne seront plus applicables. Pour obtenir les dernières informations produit, contactez directement Kreidezeit ou consultez notre site Internet : [www.kreidezeit.de](http://www.kreidezeit.de)*