

## Glutolin MT

Colle murale vinylique pour revêtements muraux à dos mousse ou textile, aiguilletés et de la toile de verre jusqu'à un grammage de 350 g/m<sup>2</sup>.

### Caractéristiques :

- adhérence initiale et finale élevée
- application au rouleau
- sans solvants
- consommation: 200 à 300 g/m<sup>2</sup>

### Données techniques :

Matières premières	dispersion vinylique, additifs, eau
Densité	env. 1,03 g/cm <sup>3</sup>
PH	env. 9
Consommation	200 – 300 g/m <sup>2</sup>
Marquage émissions dans l'air intérieur	A+



### Préparation du support :

Le support doit être sec, solide, plan, normalement absorbant et exempt d'agents de séparation (poussière, graisse, huile de décoffrage, etc.). Enlever toutes particules mal adhérentes sur le support et décoller les anciens papiers peints ou badigeons avec le *Glutolin TA Décolleur de Papiers Peints*. Reboucher les trous et fissures du support ou lisser avec les enduits *Glutofill WG* ou *Glutofill WF*. Traiter les supports friables, farineux ou trop absorbants avec le *Glutogrund LF Durcisseur de Fonds*.

### Mode d'emploi :

Si la colle était gelée et devenue trop épaisse après décongélation, seulement y ajouter un peu d'eau et bien remuer pour ajuster sa consistance.

Appliquer la *Glutolin MT* avec rouleau à poils moyens ou brosse en largeur d'un lé sur le mur, poser le lé dans la colle fraîche et maroufler.

Ne pas peindre le revêtement mural avant séchage complet de la colle.

### Indications importantes :

Suivre les instructions de pose des fabricants de revêtements muraux. Enlever les éventuels surplus et taches de colle fraîche avec un chiffon humide. Ne pas appliquer à une température ambiante et du support inférieure à + 5°C. Nettoyer les outils tout de suite à l'eau.

### Informations administratives :

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
001713074	4044899017233	5 kg
001715074	4044899017257	18 kg

### Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.