

Glutofill WG

Enduit multifonctions à base de plâtre fin, fibré et renforcé de résine synthétique pour l'intérieur. Avec propriétés optimales d'application et une très bonne adhérence même sur des supports difficiles.

Caractéristiques :

- renforcé de résine synthétique
- temps d'utilisation: 45 minutes
- rendement: 1 kg de poudre par m²/mm

Données techniques :

Matières premières	plâtre, résine synthétique, cellulose, additifs
Densité	env. 0,83 g/cm ³
PH	7 – 8
Mise en peinture/ Temps de séchage	3 heures par mm d'épaisseur à un taux d'humidité de 50 % et une température ambiante de + 20°C
Consommation	env. 1 kg de poudre par m ² et mm d'épaisseur
Marquage émissions dans l'air intérieur	A+



Préparation du support :

Le support doit être sec, solide et exempt d'agents de séparation (poussière, huile de décoffrage, etc.). Enlever toutes les particules mal adhérentes sur le support et décoller les anciens papiers peints ou badigeons avec le *Glutolin TA Décolleur de Papiers Peints*. Traiter les supports friables, farineux ou trop absorbants avec le *Glutoground LF Durcisseur de Fonds*. Traiter aussi les bords découpés des plaques de plâtre cartonnées (plâtre brut) avec le *Glutoground LF Durcisseur de Fonds* pour éviter les microfissures.

Mode d'emploi :

Remplir un récipient avec de l'eau propre et froide, y délayer le *Glutofill WG* et remuer jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène. La consistance du produit doit être assez épaisse pour les travaux de rebouchage. Pour les travaux de lissage, faire l'enduit moins épais.

Laisser reposer 2 à 3 minutes, puis appliquer l'enduit préparé dans les 45 minutes. Lisser les petites irrégularités quand l'enduit commence à prendre avec une éponge humide ou taloche à dos mousse humidifié ou poncer après séchage complet.

Pour éviter un séchage irrégulier pendant les travaux de rénovation suivants, traiter les endroits enduits ou même la superficie entière avec le *Glutoground LF Durcisseur de Fonds*.

L'enduit s'applique aussi avec la machine à projeter PFT Ritmo Powercoat (réglage d'eau : 85 l/h, puissance : 3 l/min., pression : 7 bar, Ø tuyau : ½", Ø buse : 4,5 mm).

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.

Indications importantes :

Ne pas appliquer sur bois, verre, plastiques, métaux et supports bloqués.
Respecter les conseils de pose du fabricant des plaques de plâtre (cartonnées).
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
064205074	4044899642053	5 kg
064206074	4044899642060	25 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.