



FICHE TECHNIQUE



SYSTÈMES INNOVANTS

REV. 037014

PRIMER GS

Primaire à l'eau pour supports de plâtre

CARACTERISTIQUE

PRIMER GS est un primaire transparent, prêt à l'emploi, à base de résines synthétiques et d'additifs modifiés en dispersion aqueuse, pour la préparation de supports à base de gypse.

CHAMP D'EMPLOI

PRIMER GS est conçu pour des applications au pinceau ou au rouleau sur des supports en plâtre ou en placoplâtre, avant de poser des revêtements céramiques avec des adhésifs appropriés ou appliquer un lissage, tonachines ou finitions minérales.

PREPARATION DU SUPPORT

Assurez-vous que le fond est sec, propre et exempt de poussières, peintures, huiles, graisses, parties écaillées, couches de substances séparatrices ou résidus de peinture préexistants.

MODE D'EMPLOI

appliquer **PRIMER GS** au pinceau ou au rouleau tel que fourni.

Après au moins 24 heures, procéder à l'application ultérieure d'adhésifs, le rasage, la tonachine ou les finitions minérales.

AVERTISSEMENT

- Appliquer tel quel .
- Appliquer à des températures comprises entre 5 ° et 30 °.
- Avant l'application, assurez-vous que les supports sont secs, propres et compacts.

PRESCRIPTIONS

Primaire transparent, prêt à l'emploi, à base de résines synthétiques et d'additifs modifiés en dispersion aqueuse, conçu pour les applications au pinceau ou au rouleau sur des supports en plâtre ou en placoplâtre, avant de poser des revêtements céramiques avec des adhésifs appropriés ou appliquer un lissage, tonachines ou finitions minérales, ayant une consommation de 0,15 / 0,20 lt par m², type **PRIMER GS BUFFA**.

DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT	liquide
COULEUR	transparent
DILUTION	prêt à l'emploi
POIDS SPECIFIQUE	1,2 gr / cm ³
PH	7,2
RESIDU SEC	44 %
SECHAGE	24 heures environ
RENDEMENT	0,15 / 0,20 lt par m ²
CONDITIONNEMENT	Boîtes LT 1 x 12 ou lt 5 x 4, jerrycan de 25 lt
STOCKAGE	18 mois si conservé dans un emballage fermé, loin des sources de chaleur et d'humidité .

ATTENTION

Les informations, les prescriptions et les indications ci-dessus sont le résultat de nos meilleures connaissances techniques et applicatives; néanmoins, ils doivent être considérés comme purement indicatifs. Il est donc de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier, en assumant l'entière responsabilité, la compatibilité des produits avec l'usage prévu, puisqu'il n'est pas possible d'intervenir directement sur les conditions des chantiers et les modalités d'exécution des travaux. À cet égard, nous recommandons un test préventif afin de vérifier l'adéquation du produit pour l'utilisation prévue.

PROFESSIONNELS DU BATIMENT