

Füllmasse Premium

Version: oct-17

Füllmasse Premium est un mastic naturel pour sceller les joints, réparer et remplir les défauts superficiels comme de petits trous, encoches et fissures superficielles (1-3 mm). Également pour sceller les joints entre plaques ou panneaux de construction.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Caractéristiques :

Répare les défauts superficiels.
Remplit la jointure entre plaque.
Excellente texture et adhésion.
Facile à appliquer et bonne ponçabilité.
Contient de la chaux de haute qualité et des fibres de graphène.
Haute résistance et durabilité.
Ne se fissure pas.
Adapté pour intérieurs et extérieurs
Libre des émissions COVs et formaldéhydes.

Propriétés techniques:

Poids spécifique	1.5 ± 0.05 g/cm ³
pH	12.5 ± 1
% solide	72 ± 5 %
Nature	Chaux aérienne
Aspect	Pâte dense blanche
Finition	Mate

Performance:

100-120 g/m lineaires. Varie selon la réparation à réaliser.

Présentation :

Contenant de 0.75 l et 4 l.

Conservation :

Conserver dans son emballage d'origine, fermé dans un endroit sec et frais. Préserver des gelées et éviter l'exposition directe au soleil. Sans ouvrir, se conserve au moins 12 mois. Le produit peut s'épaissir sans perdre ses propriétés. Bien agiter avant d'appliquer.

CONSEILS D'APPLICATION

Surfaces d'application :

Peut s'appliquer sur toute type de surface habituelle en construction: mortier, béton, plâtre, plaques préfabriquées, etc.

État du support :

Le support doit être sec, solide, bien fixé, libre d'impuretés qui empêchent une adhérence parfaite du produit.

Préparation du support :

Si le support présente des restes de poussière, graisse, saleté et autres impuretés, réaliser un nettoyage exhaustif afin d'assurer une bonne adhérence.

Si le support est hétérogène, éliminer les zones qui n'adhèrent pas en les grattant et brossant.

Méthode d'application :

Remplir le défaut superficiel et/ou la jointure entre plaques.

Placer une maille de fibre de verre pour les unions et fissures superficielles supérieures à 1 mm. Poncer après le séchage.

Si nécessaire, régulariser le support en appliquant une couche fine et poncer après le séchage.

Séchage :

En conditions d'une température relative à 25 °C et 60% d'humidité : 6-8 heures pour le ponçage. Si une couche de régularisation est nécessaire, patienter 2 à 4 heures avant de poncer.

Conditions climatiques :

La température de travail (ambiante et du support) doit être comprise entre +5 °C et 32 °C. Ne pas appliquer en exposition directe au soleil, ni sur un support réchauffé par le soleil.

Outils :

Spatule ou truelle.

Nettoyage des outils :

Nettoyer les outils après utilisation avec de l'eau tiède.

Observations :

Les supports minéraux doivent avoir une maturité d'au moins 28 jours

Les supports à traiter doivent être résistants à la haute alcalinité.

Ne pas appliquer sur des surfaces en contact permanent avec l'eau.

En cas de pluie, laisser sécher le support au moins 24 heures avant l'application.

Il est recommandé de protéger la surface traitée de la pluie jusqu'à l'application de la peinture.

Ne pas mélanger avec d'autres produits pour conserver les propriétés spécifiques de ce dernier.

Geste responsable :

Minimise la déperdition de la peinture en estimant la quantité nécessaire. Récupère celle non utilisée pour lui donner un nouvel usage, conserver selon la rubrique Conservation.

Information de sécurité :

Information en relation à la sécurité, données physiques, écologiques et toxicologiques, consulter la version la plus récente de la fiche de sécurité du produit.

Conseils techniques :

En cas de doute, consulter le distributeur local ou le fabricant (technicalsupport@graphenstone.com).

Produits complémentaires :

Il est recommandé d'utiliser la gamme Graphenstone pour les actions complémentaires selon l'application, réparation et/ou finition souhaitées. Merci de consulter les fiches techniques correspondantes.

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

Précautions d'usage :

Aucune précaution spécifique pour des manipulations normales et dans le cas de personnes ne présentant aucune pathologie particulière. Produit alcalin, protéger la peau et les yeux. Appliquer avec une bonne ventilation, ne pas inhaler le produit. Maintenir hors de la portée des enfants.

Gestion des déchets :

Suivant les dispositions légales locales. Les emballages sont en polypropylène recyclable. Contribue à respecter l'environnement, ne jette pas les déchets dans les eaux usées et utilise les points de nettoyage les plus proches.

Les informations fournies sont données de bonne foi, basées sur les connaissances actuelles et l'expérience de IEdiSA, quand le produit est correctement stocké, manié et appliqué, en situation normale et en accord avec les recommandations de IEdiSA. La fiche technique sert d'information et de conseil, elle n'est pas juridiquement contrainte. En particulier, ne pas exempter d'essayer et de tester l'adéquation pour l'application et la finalité souhaités. IEdiSA se réserve le droit de modifications qui améliorent le produit et son application. Cette édition invalide les antérieures.