

MALTA FINA (ENDUIT FIN)

FICHE TECHNIQUE

Enduit fin à base de chaux pour enduits intérieurs



Pour l'intérieur



En sac



Spatule métallique



Taloche éponge

Composition

MALTA FINA (Enduit Fin) est un enduit de finition prêt à l'emploi, à base de chaux grasse et de sables classés.

Conditionnement

- En sacs d'env. 24,7 kg

Domaine d'utilisation

MALTA FINA (Enduit Fin) est employé comme enduit de finition pour l'intérieur sur des enduits de fond à base de chaux et ciment, comme par exemple nos produits KC 1, KS 9, KI 7, etc.. Dans le cas d'une application extérieure ajouter de 7 à 10 % env. de ciment, en fonction de la résistance souhaitée. L'ajout d'environ 5 % de AG 15 améliore l'adhérence au support.

Préparation du support

Les supports doivent être dépoussiérés et exempts de saleté. Éliminer préalablement toutes traces d'huile, de graisse, de cire, etc. Pour une meilleure adhérence appliquer l'enduit fin sur enduit de fond frais ; si l'enduit de fond est sec il doit être préalablement humidifié à refus.

Mise en œuvre

Appliquer à la taloche inox une couche d'une épaisseur maximale de 3 mm. Après l'application, humidifier et finir avec une taloche éponge. Si une autre finition est prévue avec des revêtements muraux ou stucs décoratifs caractérisés par une certaine dureté, ajouter à MALTA FINA (Enduit fin) du ciment (7 à 10 % environ) et notre produit AG 15 (5 % environ) en fonction de la résistance et de l'adhérence recherchées. Dans ce cas, vérifier obligatoirement l'adhérence de l'enduit. Il est toujours préférable d'appliquer les revêtements muraux ou les stucs décoratifs directement sur l'enduit de fond.

Recommandations

- Produit pour usage professionnel.
- L'enduit frais doit être protégé du gel et d'un séchage trop rapide. Employer par températures supérieures à +5 °C pour obtenir un bon durcissement du mortier. Par températures inférieures la prise serait excessivement retardée et en dessous de 0 °C le mortier frais ou pas encore complètement durci serait exposé à l'action de désagrégation du gel.
- Aérer convenablement les pièces après l'application et jusqu'au séchage complet, en évitant toutes variations importantes de température dans les pièces.
- En période estivale, sur les surfaces exposées au soleil, il est conseillé de mouiller les enduits pendant quelques jours après l'application. L'utilisation de produits de décoration tels que stucs, revêtements, etc. caractérisés par une certaine dureté, peut provoquer le décollement de MALTA FINA (Enduit fin) de l'enduit de fond.
- Les peintures doivent être appliquées seulement sur enduits parfaitement secs.



Conservation

Si le produit est protégé du gel, il peut être conservé sans limitation de durée.

Qualité

MALTA FINA (ENDUIT FIN) est soumis à un contrôle minutieux et constant dans nos laboratoires. Les matières premières utilisées sont rigoureusement sélectionnées et contrôlées.

Données techniques

Masse volumique	env. 1.700 kg/m ³
Granulométrie	< 0,6 mm
Rendement	env. 3 à 4 kg/m ²
Épaisseur maximale d'application	env. 3 mm
Facteur de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau (EN 1015-19)	$\mu \leq 9$ (valeur mesurée)
Coefficient d'absorption d'eau par capillarité (EN 1015-18)	W0
Coefficient de conductivité thermique (EN 1745)	$\lambda = 0,45$ W/m·K (valeur tabulée)
Classe	GP-CSI-W0 selon la norme EN 998-1

Protocoles et certifications de développement

Classification GEV	GEV EMICODE EC 1 ^{Plus} - très faibles émissions
--------------------	---

Les données fournies correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire ; ces valeurs peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en œuvre sur le chantier. L'utilisateur doit dans tous les cas vérifier si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des règles techniques en vigueur, en assumant toutes les responsabilités découlant de son utilisation. L'entreprise Fassa se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans aucun préavis.

Les spécifications techniques concernant l'utilisation des produits Fassa Bortolo dans le domaine structurel ou de la lutte contre l'incendie n'ont un caractère officiel que si elles sont fournies par les services «Assistance technique» et «Recherche, Développement et Système Qualité» de Fassa Bortolo. En cas de besoin, veuillez contacter le service d'assistance technique de référence pour votre pays : (IT: area.tecnica@fassabortolo.com, ES: asistencia.tecnica@fassabortolo.com, PT: asistencia.tecnica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Il convient de rappeler que pour les produits susmentionnés, une évaluation par le professionnel en charge est nécessaire, conformément à la réglementation en vigueur.