

Enduit de lissage et ratissage à base de plâtre



Pour l'intérieur



En sac



Spatule métallique

### Composition

FASSA FINISH est un mortier sec à base de plâtre, farine de roche et adjuvants spécifiques qui en améliorent la maniabilité et l'adhérence.

### Conditionnement

- Sacs spéciaux avec protection contre l'humidité d'env. 25 kg

### Domaine d'utilisation

FASSA FINISH est un produit de lissage à utiliser sur enduits intérieurs à base de chaux et plâtre, sur plaques de plâtre, pour la réalisation de surfaces lisses et pour le remplissage des trous et des aspérités du support avant l'application de la peinture. Il peut être, en outre, utilisé pour le lissage d'enduits à base de chaux et ciment s'ils sont bien stables.

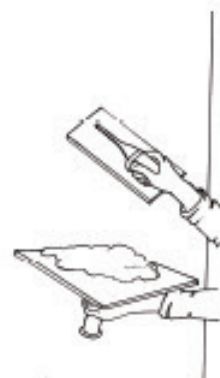
### Préparation du support

Le support doit être parfaitement propre, sans poussières, efflorescences salines, etc.. Éliminer préalablement toutes traces d'huile, de graisse, de cire, etc..

### Mise en œuvre

Gâcher le contenu d'un sac avec env. 60 % d'eau propre et mélanger manuellement ou de préférence à l'aide d'un agitateur mécanique.

L'application doit être effectuée avec une spatule métallique par mouvements horizontaux et verticaux. Effectuer ensuite les reprises avant que la première couche ne soit entièrement sèche. Ne pas excéder l'épaisseur maximale d'application 3 mm.





## Recommandations

- Produit pour usage professionnel.
- Le produit frais doit être protégé du gel et d'un séchage trop rapide. Normalement une température de +5 °C est conseillée comme valeur minimale pour l'application et pour un bon durcissement du produit.
- Les peintures, revêtements, tapisseries etc. doivent être appliqués seulement après séchage et durcissement complets du produit.
- Aérer convenablement les pièces après l'application et jusqu'au séchage complet, en évitant toutes variations importantes de température dans les pièces.
- Ne pas utiliser le produit pour le traitement des joints entre plaques de plâtre.

**FASSA FINISH doit être utilisé tel quel sans ajout d'autres produits.**

## Conservation

Conserver au sec pendant une période maximale de 9 mois à compter de la date marquée sur le sac.

## Qualité

FASSA FINISH est soumis à un contrôle minutieux et constant dans nos laboratoires. Les matières premières utilisées sont rigoureusement sélectionnées et contrôlées.

## Données techniques

Masse volumique de la poudre	env. 750 kg/m <sup>3</sup>
Masse volumique du produit durci	env. 1.150 kg/m <sup>3</sup>
Épaisseur maximale	3 mm
Granulométrie	< 0,1 mm
Rendement	env. 0,9 kg/m <sup>2</sup> avec épaisseur 1 mm
Eau de gâchage	env. 60 %
Temps de prise	env. 2,5 heures
Durée d'utilisation	env. 90 minutes
Retrait	négligeable dans le cas d'applications dans des conditions normales
Résistance à la compression après 28 jours	env. 3 N/mm <sup>2</sup>
Résistance à la flexion après 28 jours	env. 1,2 N/mm <sup>2</sup>
Module d'élasticité après 28 jours	env. 2.000 N/mm <sup>2</sup>
Facteur de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau	$\mu$ = env. 8
Réaction au feu (EN 13501-1)	Classe A1
Conforme à la Norme EN 13279-2	B1-20-2

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.