



Z 324G

FICHE TECHNIQUE

Enduit de lissage à base de plâtre, pour l'intérieur



Pour l'intérieur



En sac



Manuelle

Composition

Z 324 G est un mortier sec à base de plâtre, chaux aérienne, farine de roche et d'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

Z 324 G est utilisé comme enduit de lissage sur les enduits de fond pour l'intérieur. Il peut être, en outre, utilisé comme enduit monocouche sur différents types de murs et planchers (béton).

Préparation du support

Le mur doit être parfaitement propre, sans poussières, efflorescences salines, etc. Éliminer préalablement toutes traces d'huile, de graisse, de cire, etc. Les surfaces en béton doivent être obligatoirement traitées avec le produit PAC 272. Éviter l'application dans des pièces humides et sur des murs avec humidité résiduelle supérieure à 2,5 %.

Mise en œuvre

Gâcher le contenu d'un sac de 25 kg de Z 324 G avec environ 22 litres d'eau propre et mélanger manuellement ou à l'aide d'un malaxeur mécanique jusqu'à homogénéisation complète. 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. Appliquer en épaisseur maximale de 8 mm. Le mortier doit être appliqué dans les 50 minutes qui suivent son gâchage avec l'eau ; le début du durcissement, qui dans des conditions normales est d'environ 70 minutes, dépend des conditions ambiantes et du pouvoir absorbant du support.

Recommandations

- Produit pour usage professionnel.
- Toujours consulter la fiche de sécurité avant l'utilisation.
- Le mortier de lissage 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 mortier.
- Aérer convenablement les pièces après l'application et jusqu'au séchage complet, en évitant toutes variations importantes de température dans les pièces.
- Les peintures, revêtements, tapisseries etc. doivent être appliqués seulement après séchage et durcissement complets des enduits.

Z 324G doit être utilisé tel quel sans ajout d'autres produits.



Conservation

Conserver au sec pendant une période maximale de 12 mois à compter de la date marquée sur l'emballage. Une fois le produit périmé, il doit être éliminé conformément à la réglementation en vigueur.

Qualité

Z 324G 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 l'enduit durci | env. 900 kg/m ³ |
| Épaisseur maximale | 8 mm |
| Granulométrie | < 0,2 mm |
| Rendement | env. 1 kg/m ² avec épaisseur 1 mm |
| Eau de gâchage | env. 88 % |
| Résistance à la compression (EN 13279-2) | ≥ 2 N/mm ² |
| Facteur de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau | μ = env. 8 |
| Durée d'utilisation | env. 50 minutes |
| Temps de prise | env. 70 minutes |
| Retrait | négligeable dans le cas d'applications dans des conditions normales |
| Conforme à la norme EN 13279-1 | B1-20-2 |

Les performances ci-dessous sont obtenues en mélangeant le produit avec 88 % d'eau dans un lieu à température et humidité contrôlées (20±1 °C et 60±5 % H.R.).

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.