

LC7 RASOLISCIO

FICHE TECHNIQUE

Enduit de finition lisse à base de liants hydrauliques sélectionnés













Intérieurs /extérieurs



En sac





LC7 RASOLISCIO est un mortier prémélangé en poudre à base de liants hydrauliques sélectionnés, d'agrégats naturels très fins et d'additifs organiques sélectionnés.

Conditionnement

- Sacs spéciaux avec protection contre l'humidité d'env. 20 kg
- Sachets d'env. 4 kg dans boîtes de 5 pièces

Domaine d'utilisation

LC7 RASOLISCIO est utilisé pour la finition lisse, à l'intérieur et à l'extérieur, des enduits à base de chaux et ciment et des surfaces en béton, avant la mise en peinture.

Préparation du support

La surface doit être sans poussière, saleté, parties friables, etc. Éliminer préalablement toutes traces d'huile, de graisse, de cire, etc. L'enduit support doit être totalement stabilisé.

Les supports pulvérulents ou particulièrement absorbants doivent être traités avec un fixateur comme MIKROS 001, dilué suivant les indications fournies dans la fiche technique spécifique.

Mise en œuvre

Verser le produit dans la quantité d'eau propre correspondante (indiquée dans les Données Techniques) et mélanger avec un agitateur mécanique, jusqu'à obtention d'une gâchée homogène et sans grumeaux.

L'application s'effectue avec une spatule métallique plate selon des passages dans le sens vertical et horizontal. Le produit est appliqué en trois couches, jusqu'à une épaisseur maximale de 2 mm. Étaler une première couche plus abondante de LC7 RASOLISCIO sur le support, en exerçant une légère pression pour favoriser l'adhérence et expulser l'air emprisonné dans les porosités du support. Appliquer la deuxième couche de produit après la prise de la première couche (de 12 à 24 heures en fonction des conditions thermohygrométriques), qui ne devra pas être complètement sèche et exempte de taches en surface indiquant un séchage irrégulier. Appliquer une fine couche supplémentaire de produit avec la même spatule métallique lisse quelques minutes après l'application de la deuxième couche.





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. Une température de +5 °C est conseillée comme valeur minimale pour l'application et pour un bon durcissement du produit. Par températures inférieures la prise serait excessivement retardée et en dessous de 0 °C l'enduit frais ou pas encore complètement durci serait exposé à l'action de désagrégation du gel.
- Étant donné que LC7 RASOLISCIO est un produit de lissage à appliquer en fine épaisseur, un dosage incorrect de l'eau de gâchage modifie la maniabilité du produit et réduit considérablement les caractéristiques d'adhérence et de consistance du matériau durci.
- Le produit nécessite un compactage continu et doux afin d'obtenir une surface homogène en termes de porosité pour faciliter une meilleure uniformité chromatique lors des opérations de finition ultérieures.
- Protéger le produit par une finition de protection et décorative appropriée, qui devra être appliquée sur le produit bien sec et stable.
- Aérer convenablement les pièces après l'application et jusqu'au séchage complet, en évitant toutes variations importantes de température dans les pièces.
- Ne pas appliquer sur des surfaces peintes et des supports non absorbants.
- En général, il est déconseillé de poncer la surface. Cela n'est autorisé que pour éliminer de petites imperfections localisées.
- · Avant d'effectuer un cycle de peinture, apprêter la surface avec un fixateur approprié.
- L'application directe sur un enduit de fond suppose une intervention soignée et uniforme sur la surface du support, afin de permettre l'application du lissage en respectant l'épaisseur maximale.
- L'application directe sur un enduit de fond est déconseillée lorsque les textures du murs sont hétérogènes. Afin de limiter les éventuelles sollicitations provenant du support et de limiter les effets en façade comme la formation de fissurations, il est conseillé d'appliquer LC7 RASOLISCIO sur un cycle de lissage armé composé d'un enduit de finition (A 64, S 605 ou A 64 R-EVOLUTION) avec treillis en fibre de verre résistant aux alcalis FASSANET 160 marouflé.

LC7 RASOLISCIO doit être utilisé tel quel sans ajout d'autres produits.

Conservation

Conserver au sec pendant une période maximale de :

- 12 mois pour le conditionnement en sacs spéciaux avec protection contre l'humidité d'env. 20 kg
- 24 mois pour le conditionnement en sacs d'env. 4 kg

Une fois le produit périmé, il doit être éliminé conformément à la réglementation en vigueur.

Qualité

LC7 RASOLISCIO est soumis à un contrôle minutieux et constant dans nos laboratoires. Les matières premières utilisées sont rigoureusement sélectionnées et contrôlées.

Données techniques		
Dimension maximale de l'agrégat	150 μm	
Eau de gâchage	48-50%	
Rendement	0,6 à 0,8 kg/m² par mm d'épaisseur, en fonction du support	
Masse volumique du mortier frais (EN 1015-6)	env. 1.600 kg/m³	
Temps d'ouvrabilité du mortier frais (EN 1015-9)	> 3 heures	

PERFORMANCES REQUISES PAR LA NORME EN 998-1		
	Méthode d'essai	Performances du produit
Résistance mécanique à la compression	EN 1015-11	3,5 N/mm² (catégorie CSII)
Adhésion au support	EN 1015-12	≥ 0,4 N/mm² (FP =B)
Absorption d'eau par capillarité	EN 1015-18	catégorie W2
Coefficient de perméabilité à la vapeur d'eau	EN 1015-19	µ ≤ 13
Conductivité thermique	EN 1745	0,36 W/(m K)





Protocoles et certifications de développement

Classification GEV

GEV EMICODE EC 1Plus - 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, 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.

