

LEINOS 683

Enduit de lissage à la chaux

Application: Intérieur.

Caractéristiques Techniques: Enduit à la chaux de haute qualité, biologique pour la construction, pour le remplissage de trous et le lissage des murs. Peut également être utilisé pour un aménagement mural décoratif. Grâce à ses propriétés de régulation de l'humidité, en relation avec son pH élevé (env. 13), il est idéal dans le domaine de l'assainissement des moisissures.

Ingrédients: Poudre de marbre, poudre de calcaire, chaux blanche hydratée, chaux hydratée, méthylcellulose, huile végétale. Polysaccharide.

Tailles de Conditionnement: 5 kg / 10 kg / 20 kg

Support et Préparation: Tous les supports doivent être prétraités conformément à la norme VOB/C DIN 18363. Les supports minéraux, mais aussi les plaques de plâtre fibrées et les anciens revêtements adhérents conviennent au traitement. Avant l'application de l'enduit, nous recommandons d'appliquer une couche de base régulatrice d'adhérence et de pouvoir absorbant avec la Sous couche au silicate 621 ou la Sous couche minérale 622 de LEINOS.

Traitement: mélanger soigneusement 20 kg de LEINOS Enduit de lissage à la chaux à environ 6 litres d'eau propre, sans grumeaux. L'application se fait dans les 5 heures avec une planche à enduire ou une truelle en couches de 1 à 3 mm d'épaisseur. La surface est feutrée ou lissée. Ne pas appliquer en dessous de 5°C et laisser sécher. LEINOS Enduit à la chaux peut être recouvert avec les peintures à la chaux et les peintures au silicate LEINOS. IMPORTANT : Veiller à utiliser des supports et des produits résistants aux alcalis ! Couvrir et protéger soigneusement les yeux, la peau ainsi que les supports sensibles aux alcalis.

Temps de Séchage: Selon l'épaisseur de la couche, mais au moins 24 heures. A partir de 3 mm d'épaisseur, séchage très lent. Temps de carbonatation : au moins 2-3 jours.

Consommation: Consommation par mm d'épaisseur d'application/m² env. 1 kg.

Diluants et Produits de Nettoyage: Nettoyage à l'eau.

Stockage et Durée de Conservation: Protéger de l'humidité. Conserver au sec et bien fermé. peut être stocké pendant 12 mois.

Remarques Particulières: Toujours réaliser une surface d'essai d'au moins deux mètres carrés afin de vérifier le comportement d'adhérence. La surface d'essai doit être bien sèche, c'est alors qu'une évaluation définitive de l'adhérence et du comportement aux fissures peut être effectuée. Ne pas mouiller le matériau mais le laisser sécher dans le seau et l'éliminer avec les ordures ménagères. Grâce à leurs propriétés spécifiques, les peintures à la chaux LEINOS correspondent à une très ancienne tradition de peinture et sont de plus en plus appréciées, notamment dans le domaine de l'assainissement des moisissures, en raison de leur valeur pH élevée et de leur capacité de diffusion. Une légère formation de nuages, des couches de chaux frittée brillantes, ainsi que des variations de teinte à la surface du mur correspondent à l'aspect typique d'une peinture à la chaux. Cet aspect est influencé par le support, la température et l'humidité de l'air et fait partie des propriétés naturelles. Le vieillissement des revêtements à la chaux se produit par une dégradation continue et très lente de l'épaisseur de la couche et est désigné dans la littérature spécialisée par le terme de farinage. Ce farinage est une propriété typique du matériau et N'EST PAS un défaut du produit.

Mentions de danger: Provoque une irritation cutanée. Contient : hydroxyde de calcium ; chaux hydraulique naturelle. Provoque des lésions oculaires graves.

LEINOS 683

Enduit de lissage à la chaux

GHS-05 / Danger



Conseils de prudence: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste: Demander un avis médical/Consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter de respirer les brouillards de pulvérisation. Tenir hors de portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/réceptacle dans une installation de recyclage ou d'élimination des déchets agréée.

Pour obtenir des résultats optimaux, veuillez consulter les Fiches Techniques de tous les produits utilisés. Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ne constituent cependant pas une garantie des propriétés du produit et ne créent pas de relation contractuelle. Avec la publication de cette Fiche Technique, toutes les informations précédentes perdent leur validité. État au: 24. März 2026