



# Enduit à la Chaux grain 0,9 mm

Informations produit n° d'art. 967 - 969

13.06.2019

L'**enduit à la chaux - grain 0,9 mm - KREIDEZEIT** est un enduit polyvalent et minéral qui améliore l'adhérence des murs intérieurs. Il peut être utilisé sur des surfaces texturées, rugueuses ou lisses.

**Pour des épaisseurs de couche de 1,5 à 5 mm.**

Les **agrégats décoratifs KREIDEZEIT** (voir les informations produit) permettent de créer de nombreux effets.

La fine chaux de marbre hydratée, la poudre de marbre italienne et le sable de quartz blanc confèrent à l'**enduit à la chaux** un degré de blancheur élevé ainsi qu'un excellent pouvoir de liaison et une très bonne adhérence, le tout sans ajout de liants à base de résine synthétique ni de pigments synthétiques tels que le blanc titane.

L'enduit ne nécessite aucune couche de finition.

Ce crépi convient pour les pièces humides grâce à son fort pouvoir de diffusion, à son alcalinité persistante et à sa surface qui évite toute formation de condensation.

Il peut être teinté dans une proportion de 5 % avec tous les **pigments KREIDEZEIT**. Les enduits à la chaux teintés créent des surfaces aux intensités de couleurs changeantes et caractéristiques.

## ■ Supports adaptés

Enduits minéraux non traités, béton, placoplâtre, panneaux de fibre-plâtre.

## ■ Supports inadaptés

Bois, produits dérivés du bois, peintures à dispersion, peintures à dispersion à base de résine naturelle, peintures à l'huile, surfaces en plastique, peintures à la colle, supports brillants, non-absorbants ou toujours humides.

## ■ Caractéristiques

Poudre à diluer dans l'eau. Résistant au séchage et aux projections d'eau, sans émanations toxiques, recouvrable à plusieurs reprises, sans agents conservateurs, désinfectant, antimoisissure. Support idéal pour l'application de glacis muraux, alcalin (pH 13), végétal.

## ■ Composition (déclaration complète)

Grains de marbre, sable de quartz, chaux de marbre hydratée, cellulose, méthylcellulose.

## ■ Outils adaptés

Outils recommandés de la gamme Kreidezeit :

**truelle vénitienne** n° d'art. K 4228, 240 x 100 mm

**truelle vénitienne** n° d'art. K 4227, 200 x 80 mm

**truelle en acier à ressorts** n° d'art. K 4225, 200 x 80 mm

## ■ Exigences au niveau du support

Le support doit être sec, absorbant, résistant, exempt de poussière, propre, solide, exempt de graisse et de substances colorantes et persistantes.

Pour appliquer le crépi à la chaux teinté, le support doit également être **uniformément sec, uniformément absorbant et uniformément texturé**.

Les différences de texture et de capacité d'absorption du support peuvent être reproduites en utilisant différents niveaux de brillance ou, pour l'**enduit à la chaux** teinté, également en variant l'intensité des couleurs. Une application sur des supports peu absorbants offre un niveau de brillance plus élevé.

## ■ Préparation du support

Pour appliquer l'**enduit à la chaux** teinté, en particulier, les supports d'enduits présentant des différences de texture et de capacité d'absorption, des retouches ainsi que les panneaux de construction sèche dont les joints sont enduits, doivent être recouverts sur toute leur surface d'une couche d'au moins 1,5 mm d'épaisseur d'**enduit à la chaux KREIDEZEIT**.

- Protéger les surfaces qui ne sont pas à traiter.
- Enlever soigneusement les anciennes couches de peinture à la colle et toute autre couche de peinture crayeuse, fragile ou à faible adhérence.
- Nettoyer soigneusement le support pour éliminer les résidus de colle à papier peint.
- Balayer vigoureusement les supports friables.
- Bien laisser sécher les nouveaux enduits.
- Éliminer les accumulations de liant et la laitance sur les surfaces enduites. Éliminer les résidus d'huile de coffrage présents sur le béton, enlever les anciens enduits et les pans de murs qui se détachent et nettoyer les zones encrassées.
- Boucher les fissures et les trous avec des matériaux identiques.
- Les substances persistantes et colorantes peuvent être recouvertes de **sel d'alun** (n° d'art.101) une fois la première couche de crépi à la chaux sèche. Il est recommandé d'effectuer une application sur une surface de test.
- Nettoyer les supports minéraux recouverts de moisissures avec la solution à base de **soude** (n° d'art. 992) ou les traiter avec l'**antimoisissure** (n° d'art. 620).



# Enduit à la Chaux grain 0,9 mm

Informations produit n° d'art. 967 - 969

13.06.2019

## ■ Couche d'apprêt

Appliquer une couche d'**apprêt véga** (n° d'art. 2104) ou d'**apprêt à la caséine** (n° d'art. 145) sur tous les enduits, mastics, panneaux de construction sèche et sur le béton, puis laisser complètement sécher.

## ■ Conditions d'application

Ne pas appliquer à une température inférieure à 8 °C. Éviter une exposition directe au soleil, les courants d'air, un environnement sale ainsi que des températures du support inférieures à 8°C ou supérieures à 25°C. Éviter un séchage trop rapide. Une application du crépi à basses températures, une humidité de l'air ou du bâtiment élevée peuvent accentuer la brillance.

## ■ Préparation de l'enduit

Diluer la poudre dans la quantité requise d'eau claire et froide jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène, en utilisant un mélangeur puissant. Laisser reposer pendant au moins 15 minutes et bien remuer une nouvelle fois avant l'application.

## ■ Consommation en eau

0,25 à 0,27 l pour 1 kg de poudre

La consistance du produit doit être adaptée sur place au support sur lequel il sera appliqué, en rajoutant de l'eau progressivement si nécessaire.

## ■ Application

Appliquer à l'aide d'une taloche (truelle) et le feutrer ou le lisser avec une truelle, le structurer ou le faire briller. Les **agrégats décoratifs KREIDEZEIT** (voir les informations produit) permettent d'obtenir une multitude d'effets différents.

## ■ Imperméabilisation / Brillance

L'application d'une solution à 2 % de **savon de corfou KREIDEZEIT** (n° d'art. 226) permet d'imperméabiliser la surface (la rendre hydrofuge).

Pour garantir une bonne imperméabilisation, appliquer la solution savonneuse le plus tôt possible et au plus tard au bout de 24 heures, sur l'**enduit à la chaux** sec. Appliquer une couche fine et uniforme **de bas en haut**. Ne pas appliquer au rouleau ! Effectuer une nouvelle application après séchage de la première couche. Un effet nébuleux, caractéristique des savons calcaires, peut apparaître sur l'**enduit à la chaux** teinté (effectuer d'abord un test sur une surface peu visible).

## ■ Recouvrement et rénovation

Après séchage, l'**enduit à la chaux** peut être directement recouvert de tous les **peintures KREIDEZEIT**. Pour les **peintures à la chaux** teintées, appliquer d'abord une couche d'**apprêt véga** (n° d'art. 2104) ou d'**apprêt à la caséine** (n° d'art. 145) sur tous les enduits, mastics, panneaux de construction sèche et sur le béton .

Également recouvrable avec toutes les autres **peintures murales KREIDEZEIT** à condition d'utiliser les apprêts requis et de respecter un délai minimal de 2 semaines pour la carbonatation des surfaces. Avant toute rénovation, poncer l'**enduit à la chaux** savonné jusqu'à ce qu'il retrouve sa capacité d'absorption.

## ■ Pigmentation

Le crépi à la chaux peut être teinté avec les **pigments de terre et minéraux KREIDEZEIT** dans une proportion de 5 % (max. 50 g de pigment pour 1 kg d'enduit en poudre).

Dissoudre directement les pigments dans l'eau, sans grumeaux, avant de préparer l'**enduit à la chaux** ou, pour rafraîchir la pigmentation, rajouter un peu d'eau et verser directement dans le crépi prêt à l'emploi.

Pour en savoir plus sur la pigmentation, veuillez consulter notre nuancier KREIDEZEIT « Peintures murales et enduits ». Vous pouvez consulter notre nuancier en ligne sur le site [www.kreidezeit.de](http://www.kreidezeit.de). Vous pouvez également obtenir des versions imprimées du nuancier auprès de KREIDEZEIT ainsi que chez les distributeurs KREIDEZEIT.

## ■ Temps de séchage

Sec et recouvrable dès 24 heures de séchage par mm d'épaisseur de couche à des températures proches de 20 °C et une humidité de l'air de 65 %. Les basses températures prolongent le temps de séchage.

## ■ Consommation

Env. 1 kg de poudre au m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur de couche sur un support lisse.

Les quantités nécessaires sont à déterminer en fonction du support.

## ■ Conditionnements

N° d'art. 967 2,5 kg

N° d'art. 968 10 kg

N° d'art. 969 25 kg

Vous trouverez les tarifs de ces produits dans la liste de prix applicable.



# Enduit à la Chaux grain 0,9 mm

Informations produit n° d'art. 967-969

13.06.2019

## ■ Stockage

La poudre se conserve au moins 2 ans si elle est stockée dans un endroit sec et à l'abri du gel. L'enduit préparé peut être conservé pendant plusieurs semaines dans des seaux fermés hermétiquement. L'ajout de pigments peut réduire la durée de conservation de l'**enduit à la chaux** teinté avec des pigments outremer doit être utilisé dans un délai de 12 heures.

## ■ Nettoyage des outils

Nettoyer les outils à l'eau dès que les travaux sont terminés.

## ■ Élimination des résidus de produits

Ne pas verser les résidus de produits dans les eaux usées. Les résidus de peinture secs peuvent être jetés dans les déchets ménagers. Les emballages vidés de leurs résidus doivent être triés pour recyclage. Code déchet du produit (CED) : 080112

## ■ Étiquetage conforme à la directive Decopaint (2004/42/CE) sur la teneur en solvants

Teneur maximale en COV (cat. A/a) : 30 g/l (2010), le produit contient 1 g/l de COV au maximum.

## ■ Attention

Le produit est alcalin. Il est indispensable de porter des lunettes et des gants de protection pour appliquer le produit. Protéger toutes les surfaces attenantes à la surface à enduire des éventuelles projections de crépi (en particulier le verre, le clinker, le carrelage, les parties métalliques, les pièces de bois huilées/vernies) ! Les éclaboussures de crépi doivent être immédiatement laver avec une grande quantité d'eau claire pour éviter tout risque d'apparition de taches irréversibles, y compris sur les verres de lunettes.

Ce produit peut provoquer des allergies aux substances naturelles. Une odeur typique se dégage en raison des matières premières naturelles utilisées ! **Tenir le produit hors de la portée des enfants.**



**Danger**

## ■ Mention de danger:

- H 315: Provoque une irritation cutanée.
- H 318: Provoque des lésions oculaires graves.
- H 335: Peut irriter les voies respiratoires.

## ■ Conseils de sécurité:

- P 261: Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
- P 280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
- P 302+352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon.
- P 304+340: EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.
- P 305+351+338: 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.
- P 312: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
- P 501: Éliminer le contenu / récipient dans une déchetterie.

*Les recommandations fournies sont basées sur l'état actuel de nos expériences. Du fait des méthodes d'application, des conditions environnementales et de la nature des supports, ces recommandations sont données uniquement à des fins d'information et n'engagent aucunement notre responsabilité. Avant l'application, il incombe à l'utilisateur de vérifier que le produit est adapté à l'usage qu'il veut en faire (en effectuant un test préalable).*

*Si une nouvelle version est éditée ou en cas de modification du produit, ces textes ne seront plus applicables. Pour obtenir les dernières informations produit, contactez directement Kreidezeit ou consultez notre site Internet : [www.kreidezeit.de](http://www.kreidezeit.de)*