



APPRÊT À LA CASÉINE

Fiche technique 145

■ INFORMATIONS GÉNÉRALES

Transparent, incolore et à usages multiples, l'apprêt à la caséine Tockay s'applique en couche fine préalablement à l'application de la peinture à l'argile, les peintures à la chaux et les enduits de finition. L'apprêt à la caséine Tockay ne réduit pas la capacité de diffusion des enduits (valeur $sD < 0,01$ m), ce qui en fait un apprêt idéal, particulièrement pour les enduits à l'argile et à la chaux.

■ UTILISATION

Convient pour toutes les surfaces non traitées, telles que les enduits à l'argile, la chaux ou chaux-ciment, les panneaux de plâtre ou de plâtre et cellulose, la pierre, le béton.

Recommandé à l'occasion de rénovations sur les peintures existantes et absorbantes comme les peintures à la caséine, à l'argile ou la chaux, ainsi que les peintures émulsionnées.

Ne convient pas sur les surfaces lisses et non absorbantes, ainsi que les surfaces humides en permanence.

Peut être utilisé pour la solidification des enduits légèrement friables, en particulier des enduits d'argile à l'intérieur ; Il est nécessaire de faire un test au préalable (voir le chapitre « Conseils » ci-dessous).

L'utilisation de l'apprêt à la caséine avec les peintures et enduits Tockay est expliquée dans chacune des fiches techniques correspondant à ces produits.

■ PROPRIÉTÉS

- Poudre à mélanger à l'eau
- Diminue et régularise les degrés d'absorption des fonds très absorbants
- Renforce les supports légèrement friables
- Incolore et transparent
- Laisse respirer le support
- Facile à utiliser
- Bon rendement
- Grande capacité de diffusion
- Sans conservateur
- Résidus compostables

■ INGRÉDIENTS (DÉCLARATION COMPLÈTE)

Caséine, carbonate de sodium.

■ OUTILS RECOMMANDÉS

Brosses à façade, à plafond, pour la chaux en soie naturelle. Le rouleau ou le pistolet ne conviennent pas.

■ PRÉPARATION DE LA SURFACE

La surface doit être absorbante, propre, sèche, solide, dégraissée et exempte de substances pénétrantes et colorantes.

- Vérifier la bonne adhésion des anciennes peintures
- Éliminer les peintures en mauvais état et les restes de colle à papier peint
- Brosser soigneusement les fonds poudreux
- Nettoyer et dégraisser les enduits non traités
- Traiter les matières colorantes qui peuvent réapparaître par capillarité
- Éliminer mécaniquement les restes de liant sur les enduits
- Éliminer tous les restes d'huile de coffrage sur le béton
- Éliminer les parties friables, peu solides des enduits, réparer avec le même type d'enduit
- Brosser soigneusement les fonds poudreux
- Nettoyer les fonds minéraux couverts de moisissures et traiter-les avec un produit anti-moisissures

■ PRÉPARATION DU MÉLANGE

Pour mélanger l'apprêt à la caséine, il est préférable d'utiliser un seau de 10 litres et un mélangeur (une perceuse munie d'un fouet). Verser l'apprêt à la caséine (250 g) dans 2 litres d'eau propre et froide en remuant constamment. Bien mélanger. Laisser reposer pendant environ 30 minutes, puis mélanger à nouveau et diluer ce mélange avec 6 litres d'eau.

■ APPLICATION

Appliquer l'apprêt de caséine de manière uniforme en saturant le support.

N'appliquer que la quantité de liquide pouvant être absorbée par la surface. Retirer les surplus (taches brillantes humides) avec un chiffon avant le séchage. Température minimale d'application : 8°C.





APPRÊT À LA CASÉINE

Fiche technique 145

L'apprêt doit être appliqué le **même jour que la préparation du mélange**. Ne jamais utiliser un apprêt pourri ou qui sent mauvais, au risque d'avoir sur la surface une odeur prolongée, même après séchage.

■ TEMPS DE SÉCHAGE

Sec après environ 8 heures, à une température autour de 20°C. La surface peut ensuite être couverte sans problème de peintures ou d'enduits à la chaux ou à l'argile.

■ RENDEMENT

250g de poudre pour environ 40-60 m² (440 pi² à 660 pi²), dépendamment du pouvoir d'absorption de la surface.

■ ENTREPOSAGE

La poudre peut être conservée dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel pendant au moins 2 ans.

■ FORMAT

Art. No. 145 250 g (pour 8 litres d'apprêt)
Voir la liste de prix en cours pour les prix des produits.

■ NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer à l'eau tout de suite après l'emploi. Si nécessaire, utiliser du savon de Marseille.

■ RÉSIDUS

Ne pas rejeter les résidus dans les eaux usées. Les résidus secs peuvent être compostés ou éliminés dans les ordures ménagères.

■ CONSEILS

Finition incolore pour solidifier une surface recouverte d'enduit : la procédure d'application de l'apprêt à la caséine est la même manière pour tous les enduits, qu'il s'agisse de chaux, d'argile ou tout autre enduit exempt de couche de peinture. Il est toutefois important que l'apprêt à la caséine soit totalement absorbé par l'enduit ; à défaut, il est possible que des zones de brillance restent visibles.

L'application doit se faire du bas vers le haut, pour éviter les coulures. Le ton de la surface peut légèrement foncer. Il est important de tester au préalable l'apprêt avant de l'appliquer sur l'ensemble de la surface afin d'évaluer le changement de ton et de vérifier l'existence de problèmes potentiels (taches blanches, efflorescentes) de l'enduit.

■ VALEUR EUROPÉENNE EN COV SELON 2004/42/EC

Produit contient max. 1 g/l COV.
(Norme européenne maximale : 30 g/l.)

■ RISQUES

Aucun, produit non-dangereux.

■ PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ ET NOTES

Les produits à base de caséine ont une odeur caractéristique à l'application qui disparaît dans un environnement sec.

Prendre en considération les allergies possibles aux matières naturelles. Noter que ces matières premières naturelles ont une odeur caractéristique !

Même les produits de peinture aux ingrédients naturels doivent être tenus hors de la portée des enfants.

Les informations mentionnées ci-dessus ont été mises à jour selon les données les plus récentes. Elles vous sont communiquées à titre informatif et peuvent varier selon les méthodes d'application, la nature variable des supports et d'autres impondérables, ce qui exclut notre responsabilité. Les utilisateurs doivent préalablement tester le produit pour s'assurer qu'il est adapté à l'usage prévu.

La validité de ce texte cesse à sa révision ou à toute modification du produit. Vous trouverez la dernière mise à jour de cette fiche technique sur notre site. www.tockay.com ou www.kreidezeit.de

(Édition 09/2020)

