

## CONSEILS : Application à la brosse de l'apprêt à la caséine



### MATÉRIAUX :

- [Brosse ovale](#)
- Perceuse électrique avec embout mélangeur
- [Apprêt à la caséine](#) (en poudre)

### APPRÊT À LA CASÉINE :

Transparent, incolore et à usages multiples, l'apprêt à la caséine Tockay s'applique en couche fine préalablement à l'application des peintures Tockay 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.

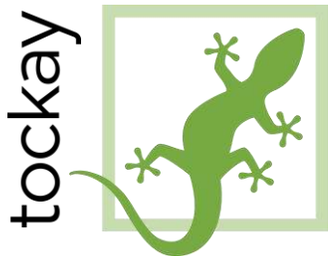
Il convient pour toutes les surfaces non traitées et microporeuses, telles que le gypse, les panneaux de plâtre ou de plâtre et cellulose, les enduits à l'argile, la chaux ou chaux-ciment, la pierre, le béton, la brique.

*Il ne convient pas sur les surfaces lisses et non absorbantes (peintures synthétiques au latex...), ainsi que les surfaces humides en permanence.*

**Rendement** : Le mélange contenant 250 g de poudre couvre environ 440 à 660 pi.ca. (en fonction du pouvoir d'absorption de la surface)

[Fiche technique du produit](#)





## CONSEILS : Application à la brosse de l'apprêt à la caséine

### ÉTAPE 1 : Préparer la surface

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

### ÉTAPE 2 : Préparer l'apprêt à la caséine

#### Recette pour environ 660 pi.ca. :

- ▶ 8L d'eau au total et 250 g d'apprêt à la caséine

Pour mélanger 250 g d'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 tout en remuant constamment. Bien mélanger.
- Laisser reposer pendant environ 30 minutes, puis mélanger à nouveau et diluer ce mélange avec 6 litres d'eau.

**Note** : La recette peut être divisée par 2 ou par 3, en fonction de la superficie.



## CONSEILS : Application à la brosse de l'apprêt à la caséine

### ÉTAPE 3 : Appliquer l'apprêt à la caséine

- Tremper votre brosse dans l'apprêt à la caséine et l'égoutter dans le seau avant de l'appliquer au mur.

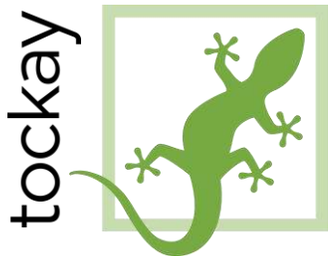


- Si la surface est composée de différents matériaux (plaque de gypse, joints en plâtre, par exemple), traiter tout d'abord les joints en plâtre en vous assurant de les saturer. Les laisser sécher pendant 8 heures avant de procéder à l'application de l'apprêt à la caséine sur toute la surface. Retirer les surplus (taches brillantes humides) avec un chiffon avant le séchage.



- En partant du bas et vous dirigeant vers le haut du mur, appliquer de manière uniforme – et en mouvements croisés – l'apprêt à la caséine 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.





## CONSEILS : Application à la brosse de l'apprêt à la caséine

### ÉTAPE 4 : Temps de séchage

- Laisser sécher pendant environ 8 heures avant de pouvoir appliquer la finition de votre choix (peinture ou enduit).

#### ASTUCE POUR SOLIDIFIER UNE SURFACE RECOUVERTE D'ENDUIT :

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.

### RAPPELS

- L'apprêt à la caséine est transparent.
- 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.
- Il doit **impérativement être appliqué à la brosse**. Le rouleau ou le pistolet ne conviennent pas.
- Nettoyer les outils tout de suite après l'emploi, si nécessaire, avec du savon de Marseille.
- Ne pas rejeter les résidus dans les eaux usées. Les résidus secs peuvent être compostés ou éliminés dans les ordures ménagères.

*Les informations données ci-dessus ont été établies en fonction des expériences les plus récentes dont nous disposons. En raison des méthodes de traitement et des influences de l'environnement ainsi que des différents types de substrats, il faut exclure toute obligation de validité juridique générale des recommandations individuelles. Avant l'utilisation, le produit doit être contrôlé par l'applicateur quant à son adéquation à l'utilisation prévue (effectuer des échantillons). En cas de nouvelle édition ou de changement de produit, les informations ci-dessus perdent leur validité.*

