



SAINT-ASTIER

LA CHAUX, L'EXCELLENCE POUR LA VIE

DÉCOLISS®

STUC CHAUX TRADITIONNEL BLANC
(EN POUDRE)



à teinter

LES + PRODUIT

- ◆ APPLICATION FACILITÉE
- ◆ TRÈS FIN, FAIBLE RETRAIT
- ◆ ASPECT DE MAT À BRILLANT

DOMAINES D'UTILISATION

En intérieur :

- > Sur tout support minéral propre préparé, dressé et absorbant.
- > Pour décoration de pièces à vivre, chambres, pièces d'eau et cuisine.

CONDITIONNEMENT

Seau de 10 kg
33 seaux par palette (palette de 330 kg)

COMPOSITION

Chaux aérienne, poudre de marbre, talc et adjuvantation spécifique. Ajout d'un colorant possible (colorable sur chantier).

CONSERVATION / GARANTIE

1 an à partir de la date de fabrication, à l'abri de l'humidité et dans son emballage d'origine non ouvert. Responsabilité civile du fabricant.



TUTO

www.saint-astier.com



SUPPORTS ADMISSIBLES

- > Le DÉCOLISS® ne s'applique qu'à l'intérieur sur des supports réalisés en « Enduit chaux et sable » ou sur supports en DÉCOFOND® (régulateur de fond de Saint-Astier®, voir fiche spécifique).
- > Dans tous les cas, le support devra être ferme et humidifié mais non saturé en eau.
- > Le support devra être égrainé et débarrassé des poussières. Les irrégularités de surface seront < à 1 mm.

SUPPORTS EXCLUS

- > Fonds non préparés, supports peints, supports extérieurs.

Nota : la réalisation de stucs est déconseillée sur des supports sujets aux remontées capillaires.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Les supports devront être dépoussiérés et propres.

PRÉPARATION DU DÉCOLISS®

- > Malaxer de préférence avec un fouet jusqu'à l'obtention d'une pâte de consistance homogène (sans grumeau).
- > Pour augmenter la dispersion du mélange, il est préférable de préparer ce dernier 24 heures avant l'application.
- > Juste avant l'application, ajouter le pigment* puis remalaxer.

* Le pigment en poudre doit être préalablement mis en pâte avec un peu d'eau pour une coloration régulière.

MISE EN ŒUVRE DU DÉCOLISS®

- > Outillage nécessaire : platoir, lisseuse ou spatule inox ou plastique, truelle à stuc.
- > Étaler plusieurs couches aussi fines que possible (< 1 mm) en frais sur frais.
- > Ferrer avec la lisseuse ou la spatule au fur et à mesure du séchage. Pour faciliter le ferrage et augmenter la brillance du stuc, pulvériser du savon noir dilué sur le support ou sur la lisseuse.
- > Les surfaces débutées seront terminées dans la journée.
- > La lisseuse plastique permet de limiter les traces grises des outils métalliques.
- > Dans les zones exposées (cuisine, salle d'eau,...) ou pour un simple effet décoratif, appliquer une cire hydrofuge de type cire naturelle, savon noir,...

Nota : un Document Technique de Mise en Œuvre (DTMO) pour les stucs est disponible sur demande à : contact@saint-astier.com.

CONDITIONS CLIMATIQUES

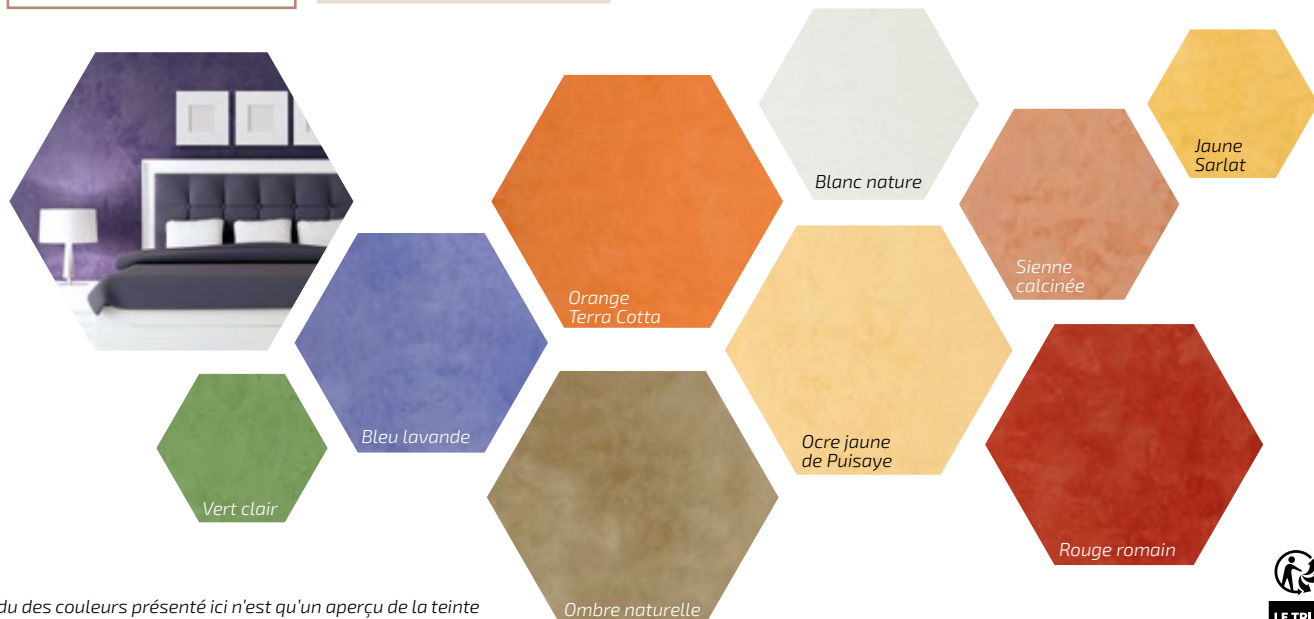
Entre 8° C et 30° C.

Par fortes chaleurs, humidifier les supports la veille de l'application et maintenir humide, par pulvérisations modérées, l'enduit fini pendant 48 heures.

| | |
|-----------------------------------|--|
| DOSAGE EN EAU DU DÉCOLISS® | DÉCOLISS® 1 + 6/7 litres d'eau |
| MALAXAGE MÉCANIQUE | 5 minutes minimum |
| CONSOMMATION MOYENNE | 20 à 40 m ² / seau et selon le nombre de passes |

Exemple de recette de coloration avec le DÉCOLISS® et les pigments disponibles dans l'offre de Saint-Astier :

> 1 seau de 10 kg de DÉCOLISS® + 1 litre de pigment



NB : Le rendu des couleurs présenté ici n'est qu'un aperçu de la teinte obtenue et ne reflète ni l'aspect ni la matière du stuc.