



**LE SEUL ENDUIT VÉGÉTAL À BASE DE ROSEAU FRANÇAIS RÉGIONAL 100 % ÉCOLOGIQUE, RECYCLABLE ET RÉUTILISABLE.**

# Paille de ROSEAU

## ENDUIT VÉGÉTAL DÉCORATIF

L'enduit « Paille de roseau » est un enduit de finition décoratif à base de chaux colorée® naturelle SAINT ASTIER® et de roseau français. Le secret réside dans la charge végétale composée de roseau français qui se disperse au hasard faisant de votre composition un rendu unique d'enduit de finition.



### PARTICULARITÉS INNOVANTES

Conçu pour l'intérieur, cet enduit décoratif à la Chaux Colorée® de SAINT ASTIER® est garanti sans solvant, sans COV, sans conservateur. Des coloris divers et variés à choisir selon vos goûts et attentes, cet enduit vous permettra de créer une ambiance particulière chaleureuse et surtout saine et naturelle. Nos matières sont tracées par régions françaises, mentionnées sur chaque pack disponible : Brenne, Camargue, Bretagne, Aquitaine.

### COMPOSITION

Chaux Colorée® faiblement hydraulique (marque SAINT ASTIER®), carbonate de calcium, roseau naturel origine de brenne, camargue et brière.

### CYCLE DE VIE ET ZÉRO DÉCHET

Les enduits et matériaux sont réutilisables, recyclables et compostables. Les big bag sont réutilisables. En cas de surplus ou déchet, nous reprenons les matières sans surcoût

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Caractérisation (NFT36-005) : Famille III, classe 2  
Enduit à la chaux en poudre SAINT ASTIER® -Sain, naturel, facile à appliquer.  
Diluable à l'eau.  
Sans solvant.  
Sans COV.  
Sans formaldéhyde.  
Sans conservateur.  
Pratiquement sans odeur.  
Séchage rapide et application facile.  
Respirant.  
Microporeux, il laisse respirer le support et permet une bonne régulation de l'humidité.  
Ce produit ne contient pas de COV\*. \*COV. : Composés Organiques Volatils  
Ce produit ne contient pas de HAV\*. \*HAV: Hydrocarbures aromatiques volatils.  
Ce produit ne contient pas de CMR\*. \*CMR: Substances Cancérigènes, Mutagènes et Reprotoxiques. \*Conformité Ecolabel Européen  
Emissions dans l'air intérieur :A+; selon la norme ISO 16000-9



\* informations représentatives des émissions dans l'air des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions)

### UTILISATION

Enduit décoratif exclusivement destiné à la décoration intérieure (neuf ou rénovation) en application manuelle.

### QUALITÉS ENVIRONNEMENTALES

Vous participez à la gestion des zones humides françaises  
Matériau 100% NATUREL- COMPOSTABLE- ZERO DECHET  
Participe aux corrections thermiques et phoniques, à la régulation thermique, hygrométrique et sanitaire de vos bâtis neuf ou anciens.  
Grand confort d'application et d'utilisation

### CONDITIONNEMENT

Pack 3,850 kg

### RENDEMENT

+ ou - 0,8 m<sup>2</sup> par kg environ en 2-4 mm d'épaisseur, soit près de 2 m<sup>2</sup> pour le pack complet.

### PRÉPARATION :

#### Phase 1 :

Ajouter 2,2 à 2,3 litres d'eau à la Chaux Colorée. Mélanger 5 minutes à l'aide d'un malaxeur spécial enduit ou d'une truelle (à adapter sur la perceuse - 500 tours/mm) jusqu'à l'obtention d'une pâte liquide.

#### Phase 2

Incorporer le roseau fin à la pâte en ajoutant jusqu'à 0,5l d'eau max et mélanger de façon à obtenir une pâte homogène prête à être appliquée.

### SUPPORTS D'APPLICATION

Les murs doivent être durs, sains, secs, propres et, dépoussiérés conforme au NF DTU 59.1.

Supports fermés (plaque de plâtre, supports anciens, support plâtre, peintures ou R.P.E): nécessité de sous couches avec primaire d'accrochage (recommandation produit DECOFOND® mortier régulateur de fond de marque Saint-Astier®)

Supports ouverts (enduit dégrossi, support minéral type béton cellulaire, brique, Fermacell) humidifiés s'ils sont absorbants.

## MISE EN ŒUVRE (voir photos ci-dessous)

Suivant le type de surface, l'applicateur veillera à humidifier le mur en commençant par le bas sur support ouvert ou appliquera une couche d'accrochage sur support fermé.

Une fois le support prêt, appliquer le mélange Chaux Colorée® /roseau avec un plateau à enduire en une couche de 2 mm sur l'ensemble du support. Ensuite, lisser à la taloche directement avec des mouvements circulaire et laisser sécher.

## TEINTES ET COLORIS

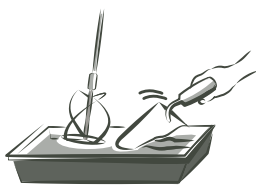
Plusieurs teintes différentes existent et font références à un nuancier. L'enduit décoratif est composé de matières premières naturelles minérales et végétales. Il ne faut pas exclure quelques petites variations de couleurs qui font toute l'authenticité de ce type d'enduit.



## ÉTAPES DE PRÉPARATION ET APPLICATION DE L'ENDUIT DE FINITION CHAUX COLORÉE® / ROSEAU



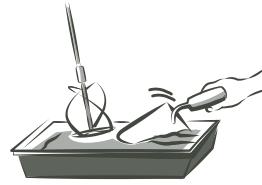
Verser la Chaux Colorée® dans 2,2-2,3 litres d'eau



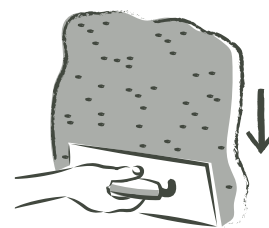
Bien mélanger au malaxeur ou à la truelle



Ajouter les paillettes de roseau



Mélanger en ajoutant jusqu'à 0,5l d'eau max pour homogénéiser la préparation



Application d'une couche fine (2mm) au plateau, de haut en bas



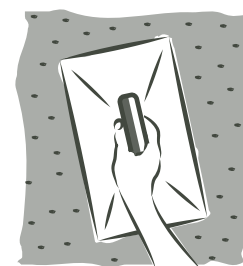
Mélange Chaux Colorée® +eau



Ajout des paillettes de roseau



Mélange chaux colorée et roseau et ajout de 0,5l d'eau max



Lissage à la taloche (mouvements circulaires)



Pose sur parpaing ou brique



Pose sur béton de roseau



Primaire Décofond® sur plaque de plâtre

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Fabrication avec des composants écologiques et non toxiques, mais irritation éventuelle liée à la présence de chaux (protection peau et yeux - tenir hors de portée des enfants).

Lors de la manipulation, il est recommandé de travailler dans un endroit aéré et de porter des gants et un masque anti-poussière pour prévenir toute irritation due à une inhalation importante.

## CONSERVATION

Stocker dans son emballage d'origine, fermé, au sec et au frais.

9 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et sec, à l'abri de l'humidité.

## APPLICATIONS

Il est conseillé de bien mélanger la préparation avant l'application afin d'éviter tout farinage de matières solubles du support. Ces phénomènes qui sont naturels ne peuvent engendrer de réclamations. Il est recommandé de faire des essais avant toute réalisation sur grande surface.

Appliquer une couche fine de 2 mm au plateau en une passe et lisser à la taloche.

Appliquer du haut vers le bas.

Température d'application : 7°C à 30°C.

Ne pas appliquer en plein soleil et par très forte chaleur.

Temps de séchage :

Le temps de séchage varie selon la température, les conditions climatiques et l'épaisseur de l'enduit. Le séchage ne devra pas prendre plus de 7 jours. L'enduit changera de couleur au séchage.

AVEC LE PARTENARIAT DE