



SAINT-ASTIER

LA CHAUX, L'EXCELLENCE POUR LA VIE

DÉCORCHAUX®

CHAUX AÉRIENNE

LES + PRODUIT

- EXTRA BLANCHE
- TRÈS MANIABLE ET ONCTUEUSE
- IDÉALE POUR BADIGEONS
- ENDUITS MINCES DE PAREMENT INTÉRIEUR

Seau
**12
KG**

**20
KG**



Label garantissant
la bonne qualité de l'air
(peu de COV)

**CL
90**

**NORME
CHAUX
NF EN 459-1**



DOMAINES D'UTILISATION

- > Badigeon
- > Enduit de finition
- > Utilisation possible avec du plâtre gros
- > Autres utilisations : nous consulter



TRAVAUX D'ENDUITS (NF DTU 26.1)

**DÉCORCHAUX®
POUDRE**
Sac 20 kg

CONSUMMATION DE CHAUX

INTÉRIEUR
Finitions grattées, relevées, brossées

1 + 10/12
Sable 0/2 ou 0/4 mm

1,5 à 1,8 kg / m² pour 8 mm d'épaisseur

EXTÉRIEUR ET INTÉRIEUR
Finitions talochées, lissées

1 + 12/14
Sable 0/2 mm

0,9 à 1,1 kg / m² pour 5 mm d'épaisseur

**DÉCORCHAUX®
PÂTE**
Seau 12 kg

CONSUMMATION DE CHAUX

1 + 2,5/3
Sable 0/2 ou 0/4 mm

3,2 à 4 kg / m² pour 8 mm d'épaisseur

1 + 3/3,5
Sable 0/2 mm

0,9 à 1,1 kg / m² pour 5 mm d'épaisseur

ÉPAISSEUR FINIE 5 mm environ : les résistances de ces enduits étant faibles, les finitions grattées, relevées ou brossées peuvent présenter un risque de poudrage permanent.

TRAVAUX DE BADIGEONS (NF DTU 26.1)

**DÉCORCHAUX®
POUDRE**
Sac 20 kg

CONSUMMATION DE CHAUX

1 Seau de 10 litres de DÉCORCHAUX® poudre + 1/4 Seaux d'eau + Résine d'accrochage : 5 à 10% du volume d'eau

100 à 300 g / m² par couche en fonction de la dilution

**DÉCORCHAUX®
PÂTE**
Seau 12 kg

CONSUMMATION DE CHAUX

1 + 1/4 Seaux d'eau* + Résine d'accrochage : 5 à 10% du volume d'eau

150 à 300 g / m² par couche en fonction de la dilution

*Pour la dilution d'un badigeon, un Document Technique de Mise en Œuvre (DTMO badigeon) est disponible sur notre site internet www.saint-astier.com ; n'hésitez pas à le consulter avant vos travaux.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- > L'utilisation de pigments est possible avec cette chaux. Contacter le responsable technique pour plus d'informations.
- > Des Documents Techniques de Mise en Œuvre (DTMO) sont disponibles sur : www.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.

ÉQUIVALENCE 1 Sac de Chaux DÉCORCHAUX® 20 Kg = 4 Seaux de 10 litres