



SAINT-ASTIER

LA CHAUX, L'EXCELLENCE POUR LA VIE

BATICHAUX®

CHAUX FORMULÉE



GAMME RÉNOVATION

CHAUX GRISE FORMULÉE

LES + PRODUIT

- ◆ BON MAINTIEN DU MORTIER DE MONTAGE
- ◆ EXCELLENTE ADHÉRENCE SUR TERRES CUITES ET TUILES
- ◆ RÉSISTANCE ET PRISE DU MORTIER ADAPTÉES
- ◆ POLYVALENTE ET IDÉALE POUR LES ENDUITS ET SOUS-ENDUITS

DOMAINES D'UTILISATION

- > Maçonnerie
- > Revêtement de sol
- > Couverture
- > Fumisterie
- > Bétons de chaux
- > Travaux d'enduits

CONDITIONNEMENT

Palette de 1,400 T – 40 sacs de 35 kg /palette.

COMPOSITION

+ 80% Chaux hydraulique naturelle de Saint-Astier®
Ciment CEM I 52,5 R
Sans adjuvantation organique

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.



CONSEILS DE MISE EN ŒUVRE

BÂTIR, CARRELER ET COUVRIR

MAÇONNERIES NF DTU 20.1	Blocs de béton, briques creuses ou pleines, pierres dures.	 +  Sable 0/4	BÉTONS DE CHAUX	Dallage dans le bâti ancien	 +  Mélange à béton 0/16
COUVERTURES NF DTU 40.2 Tuiles, faitières, rives, solins, etc...	L'incorporation dans le mortier d'une résine d'accrochage peut s'avérer nécessaire, en particulier dans le cas de tuiles fortement hydrofugées.	 +  Sable 0/4	POSE DE REVÊTEMENT DE SOL CARRELAGE NF DTU 52.1	Sol à faible sollicitation : Terre cuite, dalle de pierre	 +  Sable 0/4
			FUMISTERIE NF DTU 24	Boisdeaux (béton, terre cuite) Briques pleines	 +  Sable 0/4

TRAVAUX D'ENDUITS (VOIR NF DTU 26.1)

	APPLICATION MANUELLE			APPLICATION MÉCANIQUE (pot de projection)	
	GOBETIS	CORPS ENDUIT	FINITION	1 ^{ère} COUCHE	2 ^{ème} COUCHE
ÉPAISSEUR	3 à 5 mm	10 à 20 mm	Talochée 5 mm	10 à 15 mm	Grattée 5 à 7 mm
SUPPORTS NEUFS Briques et blocs bétons	 +  Sable 0/4	 +  Sable 0/4	Talochée pouvant recevoir une peinture ou un badigeon BATICHAUX®  Sable 0/2 Possibilité d'utiliser les autres produits de la gamme de Saint-Astier	 +  Sable 0/4	 +  TRADIBLANC® Sable 0/2 Possibilité d'utiliser les autres produits de la gamme de Saint-Astier
SUPPORTS ANCIENS (sauf supports plâtre gros)	 +  Sable 0/4	 +  Sable 0/4		 +  Sable 0/4	
CONSOMMATION ≈	2 kg/m ² pour 5 mm	3,6 kg/m ² pour 10 mm	1,3 kg/m ² pour 5 mm	3,7 kg/m ² pour 10 mm	
ATTENTE MINIMALE ENTRE LES COUCHES	48 heures		7 jours minimum	7 jours minimum	

Quantité d'eau de gâchage : les quantités d'eau de gâchage des différents mortiers seront à définir (ou ajuster) en fonction du type de sable, de son humidité et du dosage mis en œuvre.
Volume utile du sac de BATICHAUX® = 40 litres



Sac de Chaux
BATICHAUX®
35Kg



Sac de Chaux
TRADIBLANC®
35Kg



Seau de 10L

CONDITIONS CLIMATIQUES

> Entre 5° C et 30° C.

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

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

> **Finition talochée.** Utiliser les chaux de la gamme SAINT-ASTIER.

> **Un Document Technique de Mise en Œuvre (DTMO)** est disponible sur notre site internet www.saint-astier.com ; n'hésitez pas à le consulter avant vos travaux.