

BATICHAUX®

CHAUX GRISE FORMULÉE



LES + PRODUIT

- BONNE TENUE DU MORTIER DE MONTAGE
- SANS ADJUVANT, LIMITE LES SPECTRES
- POLYVALENTE ET IDÉALE POUR LES ENDUITS SOLLICITÉS
- **EXCELLENTE ADHÉRENCE SUR TUILES**

DOMAINES D'UTILISATION

- > Maçonnerie, fumisterie
- > Revêtement de sol scellé
- > Couverture et gênoise
- > Béton de chaux
- > Enduit

CONDITIONNEMENT

Sac de 25 kg

55 sacs par palette (palette de 1T375) Vente en big bag possible (nous consulter)

COMPOSITION

Chaux formulée FL C 5, composée de Chaux Hydraulique Naturelle NHL 5 de Saint-Astier® (83%) et de ciment gris CEM I 52,5 (17%). Sans adjuvantation.

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.















BÂTIR, CARRELER, COUVRIR & AUTRES DOMAINES D'APPLICATIONS

MAÇONNERIE (NF DTU 20.1)	Pierres dures, briques creuses ou pleines, blocs de béton	1 + 2,5/ 3 Sable 0/4		
CARRELAGE (NF DTU 52.1)	Carreaux de terre cuite ou dalles de pierre	1 + 2,5 Sable 0/4		
COUVERTURE* (NF DTU 40.2)	Tuiles, faitières, rives, solins, etc	2,5 Sable 0/4		

BÉTON DE CHAUX	Dallage dans le bâti ancien	+ 2,5 Mélange à béton 0/16 mm
FUMISTERIE (NF DTU 24.1)	Boisseaux (béton, terre cuite) Briques pleines	1 • 2,5 Sable 0/4
CONSOLIDATION DE MAÇONNERIE	Coulis	Sable 0/1 ou 0/2

^{*}L'incorporation dans le mortier d'une résine d'accrochage peut s'avérer nécessaire, dans le cas de tuiles fortement hydrofugées.

TRAVAUX D'ENDUITS (NF DTU 26.1)

APPLICATION MANUELLE ET POT DE PROJECTION**		GOBETIS	CORPS ENDUIT		FINITIONS	
		3 à 5 mm	10 à 20 mm		Grattée, brossée, recoupée (5 à 7 mm)	Talochée 5 mm max (uniquement manuel)
MAÇONNERIES ANCIENNES, PIERRES DURES À FROIDES		1 + 2/ 2/ 2.5 Sable 0/4	2,5/ 3 Sable 0/4			Talochée pouvant recevoir une peinture ou un badigeon
MAÇONNERIES NEUVES, BRIQUES*** OU BLOCS	Rt2	Sable 0/4		+ 2/ 2,5 Sable 0/4	1 + 3/ 3,5 TRADIBLANC® Sable 0/2 à 0/4	3,5/ 4,5 Sable 0/2
	Rt3	1 + 1 + 4 Ciment Sable 0/4			Possibilité d'utiliser les autres produits de la gamme Saint-Astier	Possibilité d'utiliser les autres produits de la gamme Saint-Astier
CONSOMMATION DE CHAUX		2 kg / m² pour 5 mm	3,5 à 5 kg / m² pour 10 mm		3 à 4 kg / m² pour 10 mm	1 à 1,5 kg / m² pour 5 mm
ATTENTE ENTRE LES COUCHES 2 jours			7 jours minimum			

^{**}Pour l'application au pot de projection, il est possible de ne pas appliquer le gobetis et choisir le dosage le moins important en quantité de sable.

15 à 20 mm Grattée, brossée, recoupée (5 à 7 mm) Talochée 5 mm max (uniquement manuel) Talochée pouvant recevoir **MAÇONNERIES** une peinture ou un badigeon 8/ 10 6,5/ **ANCIENNES, PIERRES** DURES À FROIDES Sable 0/4 TRADIRI ANC® Sable 0/2 à 0/4 12 **MAÇONNERIES** Sable 0/2 Possibilité d'utiliser les autres **NEUVES, BRIQUES***** produits de la gamme Saint-Astier Possibilité d'utiliser les autres **OU BLOCS** produits de la gamme Saint-Astier Rt2 et Rt3 Sable 0/4 CONSOMMATION $5 \grave{a} 6,5 kg / m^2 pour 15 mm$ $3 à 4 kg / m^2 pour 10 mm$ $1 \text{ à } 1,5 \text{ kg } / \text{ m}^2 \text{ pour } 5 \text{ mm}$ **DE CHAUX** ATTENTE ENTRE 7 jours minimum LES COUCHES

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

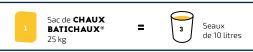
- > Utilisation en machine à projeter prioritairement en sous-couche. Ajouter, si nécessaire un entraîneur d'air. Pour la finition, consulter un technicien de Saint-Astier®. > Finition talochée, frisée ou lissée épaisseur maximum 5 mm. Pour la finition talochée, ne pas utiliser de taloche en plastique.
- > Les enduits traditionnels sont sujets à l'apparition de nuances après une ondée. Ce phénomène démontre que le mortier de chaux a un rôle de régulateur hygrométrique.
- > Quantité d'eau de gâchage : en fonction de l'humidité du sable et du dosage.
- > Des Documents Techniques de Mise en Œuvre (DTMO) sont disponibles sur : www.saint-astier.com.

CONDITIONS CLIMATIQUES

> Entre 5° C et 30° C.

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

ÉQUIVALENCE









^{***}Pour les enduits sur briques collées Rt2 et Rt3, nous consulter. Pour supports classés Rt1, voir la fiche produit TÉRÉCHAUX®.