



SAINT-ASTIER

LA CHAUX, L'EXCELLENCE POUR LA VIE

TRADÉCO®

CHAUX BLANCHE FORMULÉE

LES + PRODUIT

- **CONÇUE POUR MORTIERS DE CHAUX / CHANVRE ET ENDUITS**
- **FAVORISE LES ÉCHANGES HYGROMÉTRIQUES**
- **MANIABLE, SOUPLE ET ONCTUEUSE**
- **PASSAGE EN MACHINE FACILE**



**25
KG**



Label garantissant
la bonne qualité de l'air
(peu de CO₂)

**HL
3,5**



DOMAINES D'UTILISATION

- > Bétons et enduits en chaux / chanvre
- > Enduits avec les sables locaux sur maçonneries neuves ou anciennes



RÉALISATION D'ENDUITS ISOLANTS EN CHAUX / CHANVRE PRÉPARATION DU MORTIER D'ENDUIT

Quelles que soient la forme et la finition d'enduit à réaliser, le mélange se fera selon la marche à suivre suivante :

- > 1 Introduire l'eau en totalité dans la bétonnière puis la chaux TRADÉCO®.
- > 2 Laisser malaxer quelques minutes pour obtenir un lait de chaux homogène.
- > 3 Additionner le chanvre décompressé et malaxer jusqu'à ce que le mortier soit de consistance homogène et de couleur régulière (5 à 15 minutes).
- > 4 Le mélange ainsi obtenu doit être gras et onctueux.

4 sacs de chaux TRADÉCO® + 1 ballot de chanvre ISOCANNA® + 12 seaux d'eau de 10 litres.

MISE EN ŒUVRE DU MORTIER

- > 1 L'enduit de chaux / chanvre sera appliqué sur un gobetis traditionnel 24 heures après sa réalisation.
- > 2 Appliquer l'enduit manuellement à la truelle, la taloche,... par passes successives de 2 à 4 cm en attendant de 20 à 90 minutes entre chaque passe. Dans le cas d'une finition en enduit minéral chaux et sable, la dernière passe de chaux / chanvre devra être dressée puis laissée rugueuse.
- > 3 Après un séchage de 60 à 90 jours, un enduit de finition de CHAUX TÉRÉCHAUX® NHL 2, CHAUX COLORÉE® HL 2 ou TRADÉCO® HL 3,5 peut être réalisé gratté ou brossé. Les surfaces réalisées ne devront pas dépasser 20 m² et seront séparées par des joints de fractionnement.
- > 4 L'enduit TRADÉCO® / Chanvre ISOCANNA® pourra également être fini à la taloche ; après 60 jours, il pourra recevoir un badigeon de type BADILITH®.

BÂTIR, REJOINTOYER

MAÇONNERIE TENDRE ET REJOINTOYEMENT (NF DTU 20.1)	Pierres tendres (calcaire, grès,...)	1 + 8/10 Seaux sable 0/4	Briques creuses ou pleines et / ou anciennes	1 + 8 Seaux sable 0/4
--	--------------------------------------	---------------------------	--	------------------------

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	1 + 7 Sable 0/4	1 + 8 Sable 0/4	1 + 8/10 Sable 0/2 à 0/4	1 + 10/11 Sable 0/2
CONSUMMATION DE CHAUX	2 kg / m ² pour 5 mm	3,5 kg / m ² pour 10 mm	3 à 4 kg / m ² pour 10 mm	1,5 kg / m ² 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

APPLICATION MÉCANIQUE (machine à projeter)	1 ^{re} COUCHE	FINITIONS (nous consulter)	
	15 à 20 mm	Grattée, brossée, recoupée (5 à 7 mm)	Talochée 5 mm max (uniquement manuel)
MAÇONNERIES ANCIENNES	1 + 7/8 Sable 0/4	1 + 8/9 Sable 0/2 à 0/4	1 + 9/10 Sable 0/2
CONSUMMATION DE CHAUX	5 à 6,5 kg / m ² pour 15 mm	3 à 4 kg / m ² pour 10 mm	1,5 kg / m ² pour 5 mm
ATTENTE ENTRE LES COUCHES	7 jours minimum		

Information complémentaire : une finition grattée ou talochée en CHAUX COLORÉE® est possible sur un corps d'enduit en TRADÉCO®.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

> 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 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



Sac de CHAUX TRADÉCO®
25 kg

=



Seaux de 10 litres

Retrouvez toutes les utilisations et les dosages du produit sur

www.saint-astier.com