



SAINT-ASTIER

LA CHAUX, L'EXCELLENCE POUR LA VIE

TRADECO®

CHAUX FORMULÉE BLANCHE

LES + PRODUIT

- CONVIENT POUR BÉTON ET ENDUITS DE CHANVRE
- PERMET LES ÉCHANGES HYGROMÉTRIQUES
- MANIABLE ET ONCTUEUSE : PASSE EN MACHINE

25
KG

HL
3,5



DOMAINES D'UTILISATION

- Enduit isolant en chaux/chanvre
- Béton de chanvre en mur, contre-mur et entre colombage
- Enduit et rejointoiement traditionnel

TRADECO®

CHAUX FORMULÉE BLANCHE

HL
3,5

25
KG

NORME
CHAUX
NF
EN 459-1



POUR LA RÉALISATION D'ENDUITS ISOLANTS EN CHAUX/CHANVRE



4 sacs TRADECO®



1 sac
de chanvre
ISOCANNA®
20 kg



Seaux d'eau
de 10 litres

IMPORTANT : Consulter le dos du sac ou la fiche produit pour nos conseils de préparation de ce mélange

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE L'ENDUIT ISOLANT TRADECO® / ISOCANNA®

DENSITÉ SÈCHE (kg/m ³)	MODULE D'ÉLASTICITÉ À 28 JOURS (MPa)	RÉSISTANCE À LA COMPRESSION À 28 JOURS (MPa)	CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (W.m ⁻¹ K ⁻¹)	RÉSISTANCE THERMIQUE POUR 10 CM D'ÉPAISSEUR (m ² KW ⁻¹)
≈ 800	> 20	> 0,3	λ = 0,14	R = 0,7

POUR LES APPLICATIONS MURS, CONTRE-MURS ET COLOMBAGES



2 sacs TRADECO®



1 sac
de chanvre
ISOCANNA®
20 kg



Seaux d'eau
de 10 litres

TRAVAUX D'ENDUITS TRADITIONNELS (CONFORMES au NF DTU 26.1)

APPLICATION MANUELLE

APPLICATION MÉCANIQUE (machine à vis ou à piston)

	GOBETIS	CORPS D'ENDUIT	FINITION		CORPS D'ENDUIT	FINITION
ÉPAISSEUR	3 à 5 mm	10 à 20 mm	Grattée 10 à 20 mm	Talochée 5 mm		
MAÇONNERIES ANCIENNES	1 sac + 7	1 sac + 7a8	1 sac + 8a10	1 sac + 10a11	1 sac + 7a8	1 sac + 8a9
	Sable 0/4	Sable 0/4	Sable 0/4	Sable 0/2 à 0/4	Sable 0/4	Sable 0/2 à 0/4
ATTENTE ENTRE LES COUCHES	48 heures	7 jours minimum		7 jours minimum		

Retrouvez toutes les utilisations et les dosages du produit sur

www.saint-astier.com