

**GARANTI
SANS
CIMENT
NI ADJUVANT
NI RESINE
SYNTHETIQUE**

BÉTON VÉGÉTAL®

L'habitat respire



Nature du produit :
Enduit isolant prêt à l'emploi.

Domaine d'application :

Composé de particules végétales calibrées, de liants à base de chaux et de charges minérales, **CAN'PROJET®** est un enduit isolant phonique et thermique à appliquer en faces extérieures ou intérieures de 15 à 50 mm d'épaisseur.

D'une application facile, il pourra recevoir une finition à la chaux teintée de la finesse choisie, allant jusqu'au stuc.

Une véritable solution pour des enduits performants en terme d'isolation avec en plus un aspect façonné et authentique.

CAN'PROJET® est tout particulièrement indiqué sur les briques de type Monomur et pour la restauration des torchis.

Supports d'application possibles :

Lattis en bois, briques en terre cuite, béton cellulaire, parpaings en ciment, plâtre, torchis, paille etc... Sur tous ces supports, l'application se réalise à la truelle et à la taloche.



**CONSIGNES
DE SÉCURITÉ :**

**Hydroxyde de calcium
Ca(OH)2 - XI irritant**

Identification des dangers :

R36/37/38 - Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.
R41 - Risques de lésions oculaires graves.
R43 - Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.



Conseils de sécurité :

S - Garder hors de portée des enfants.
S22 - Ne pas respirer les poussières.
S24/2 - Éviter le contact avec la peau et les yeux.
S26 - En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
S37 - Porter des gants appropriés.
S39 - Porter un appareil de protection pour les yeux et le visage.



CAN'PROJET®

**Enduit isolant intérieur / extérieur
à la chaux aérienne et aux fibres végétales
en application manuelle.**



Isolant :

Très bon isolant thermique et phonique.

Absence de condensation :

Très bonne régulation hygrométrique sans condensation.

Assainissant :

Par sa composition, possède naturellement des qualités fongicides et sanitaires élevées.

Durable :

Ne subit pas d'altération dans le temps, pas de modification de la masse volumique.

Respectueux :

Produit exemplaire en terme de développement durable, de la production de tous ses ingrédients jusqu'à son recyclage total.

± 30L