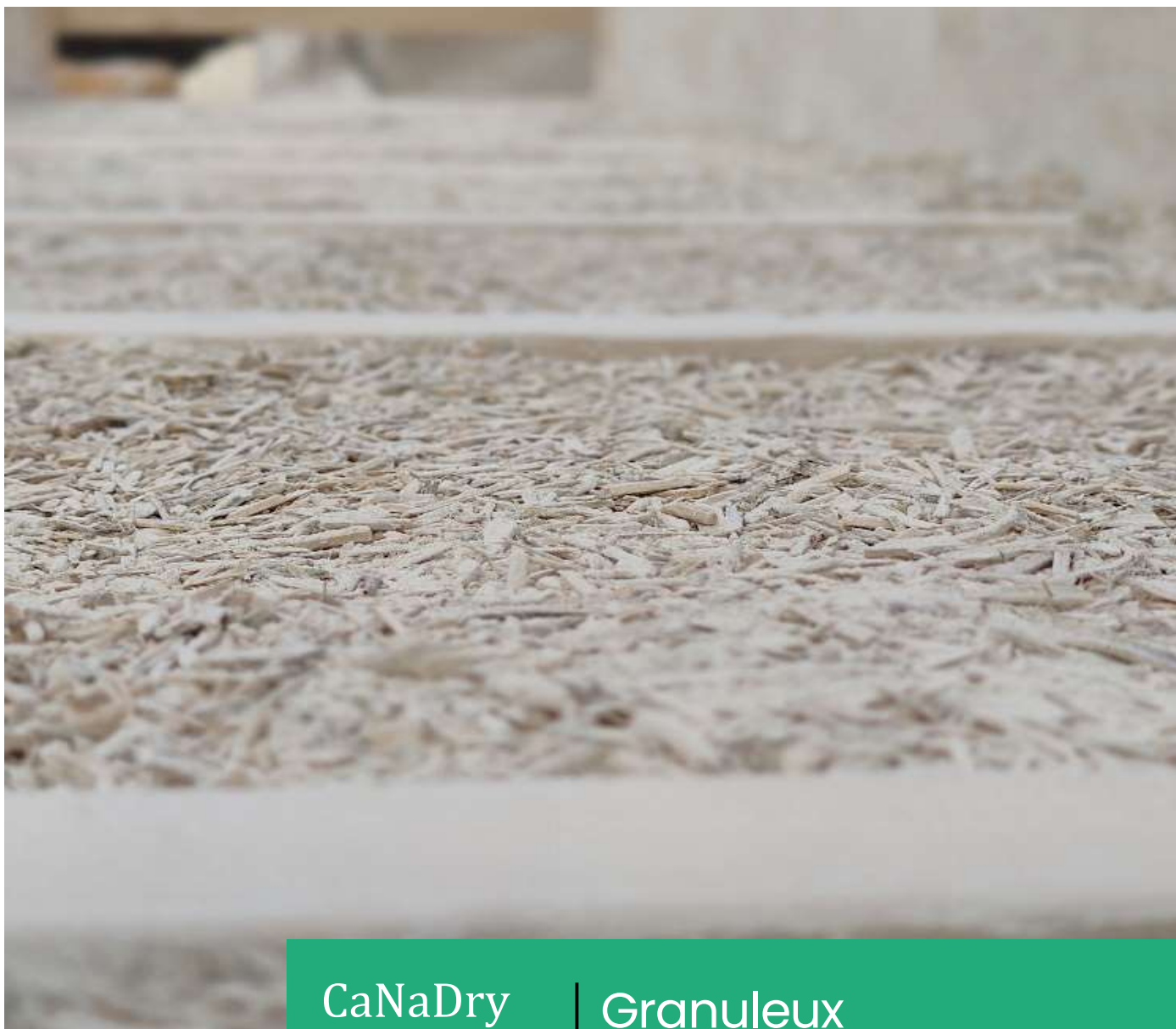


X_iH₂

EXIE

experts in healthy houses



CaNaDry | Granuleux

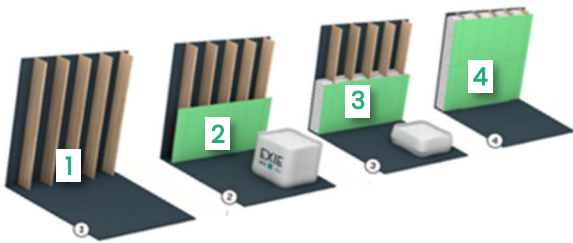
CaNaDry® est un mélange séché d'anas de chanvre, de la chaux hydratée, un additif Exie et de l'eau. Le chanvre est individuellement enduit de chaux et de l'additif. Le produit est "granuleux". (forme des anas)

Finition

Tout solide, plaque ouvert à la vapeur peut être utilisé comme finition. Ne pas utiliser avec des matériaux de scellement (partiellement), tels que des films ou des enduits à base de silicone ou de ciment. Nous vous recommandons EXIE Boards, garantie vapeur ouverte, très forte, écologique et résistant au feu. De plus, la finition de votre choix peut être appliquée immédiatement sur ce placage. Et ceci le lendemain de l'installation, donc pas de temps de séchage!




Traitement

Verser le produit dans un coffrage (entre 2 plaques ouvertes à la vapeur ou entre le mur et le bardage) et barrage. Le produit peut également être insufflé au moyen d'une machine de soufflage de Exie. Le produit peut être durci en humidifiant et en ajoutant un liant EXIE.



1. armature en bois	3. Placement de CaNaDry®
Installez l'armature contre le mur.	Verser ou souffler avec EXIE- machine de soufflage
2. Placement EXIE-Boards	4. Finition
	peinture, stuc, ...

Application

		
Toit	Mur	Sol
<ul style="list-style-type: none"> Placage 20 cm CaNaDry® Abri Toiture 	<ul style="list-style-type: none"> Nouvelle construction 30 cm CaNaDry® dans l'armature en bois ou contre un mur extérieur. Bestaande muur 15-20 cm CaNaDry® contre un mur existant 	<ul style="list-style-type: none"> CaNaDry® floor mix peut être placé à partir d'une épaisseur de 4 cm

Performance du produit

Densité	175 kg/m ³ ± 2,5%
Conductivité thermique sec λd	0,054 W/(m K)
Conductivité thermique humide λui	0.06 W/(mK)
Déphasage	16 h avec 24 cm
Temps de séchage	1 h
Anti-fongique	
Anti-verminde	
Isolation acoustique CaNaDry® offre une très bonne isolation acoustique, car les vibrations et les ondes sonores sont absorbées.	
Régulation de l'humidité CaNaDry® comme régulateur d'humidité. Avec une teneur élevée en humidité à l'intérieur, le chaux chanvre absorbe l'excès d'humidité et le libère dès que le taux d'humidité est faible. Aucun problème de condensation possible et un climat intérieur confortable est garanti.	
CO₂ negative Le chanvre excelle dans l'absorption de CO ₂ . Les plantes absorbent plus de CO ₂ que les émissions produites pendant la cultivation et le processus de production. De plus, grâce au processus de carbonatation continue, la chaux de chanvre continue d'absorber le CO ₂ après son traitement et son installation.	

Stockage

CaNaDry® il doit être conservé au sec et peut être placé jusqu'à 12 mois après la production.

Disponibilité

Bulk
 Big Bags 1m³
 poches 120 l

Sécurité

En raison de la présence de chaux hydratée:

- Irritation des voies respiratoires
- Irritation de la peau
- Risque de lésions oculaires

Mesures de précaution

- Eviter le contact avec les yeux
- Conserver et utiliser hors de la portée des enfants
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau et contacter un médecin.
- Portez des gants appropriés.
- Portez toujours les protections oculaires et faciales nécessaires pendant le traitement.