

X_iH₂

EXIE

experts in healthy houses



Wet Wall Mix | Granuleux

Wet Wall Mix 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

Le Mix-Exie paroi forme un substrat idéal pour l'argile et les enduits de chaux.

Les murs peuvent être finis sans plâtre ou traités avec une huile de lin pigmentée (peut également être utilisé à l'extérieur avec une certaine prudence).

Chaque finition doit être suffisamment vapeur ouverte: ne pas utiliser en combinaison avec des matériaux d'étanchéité (partiellement), tels que des films ou des enduits à base de silicone ou de ciment.

Traitement

Versez le produit dans un coffrage provisoire. Après avoir versé le Wet Wall Mix, le produit doit être damée.

Toeassing



Muur

- Nouvelle construction 30 cm CaNaDry® dans l'armature en bois ou contre un mur extérieur.
- Un mur existant 15-20 cm CaNaDry® contre un mur existant

Performance du produit

Densité	455 kg/m ³ ± 2,5%
Conductivité thermique	0,054 W/(m K)
Déphasage	16 h avec 24 cm

Anti-fongique

Anti-verminde

Isolation acoustique

Wet Wall Mix offre une très bonne isolation acoustique, car les vibrations et les ondes sonores sont absorbées.

Régulation de l'humidité

Wet Wall Mix 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 CO₂. Les plantes absorbent plus de CO₂ que les émissions produites pendant la culture et le processus de production. De plus, grâce au processus de carbonatation continue, la chaux de chanvre continue d'absorber le CO₂ après son traitement et son installation.

Stockage

Wet Wall Mix peut être placé jusqu'à 4 jours après la production.

Disponibilité

Bulk

Big Bags 1m³

Sécurité

En raison de la présence de chaux hydratée:

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

Mesures de précaution

- Éviter 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.



