

# PANNEAU ARGILE CHANVRE

Avec notre panneau argile chanvre, nous élargissons notre gamme de produits sains et efficaces. Convient à tout type de design pour l'intérieur. Les murs existants intérieurs, les constructions en bois et en métal, les constructions en plaques de plâtre peuvent être recouverts. En autre, cloisons de séparation, plafonds suspendus, conversion de grenier. Convient également aux salles de bains, en dehors de la zone de projection deau. Le produit de finition parfait en combinaison avec nos isolants Thermo Chanvre avec Jute.

Composition : Argile, chenevotte, fibres de chanvre et tissu de fibres de lin

## Avantages:

- Faible poids
- Grande stabilité
- Progression rapide du montage grâce au grand format des panneaux
- Surface rugueuse et à pores ouverts pour un maintien parfait de l'enduit
- Régularité rapide de l'humidité
- Neutralise les polluants atmosphériques et les odeurs
- Isolation acoustique excellente
- Grande capacité de stockage de chaleur

**stroba<sup>®</sup>**  
naturbaustoffe ag

Winterthurerstrasse 21, CH-8310 Kemptthal  
Telefon 052 635 30 30  
Fax 052 635 30 39  
[stroba@stroba.ch](mailto:stroba@stroba.ch), [www.stroba.ch](http://www.stroba.ch)

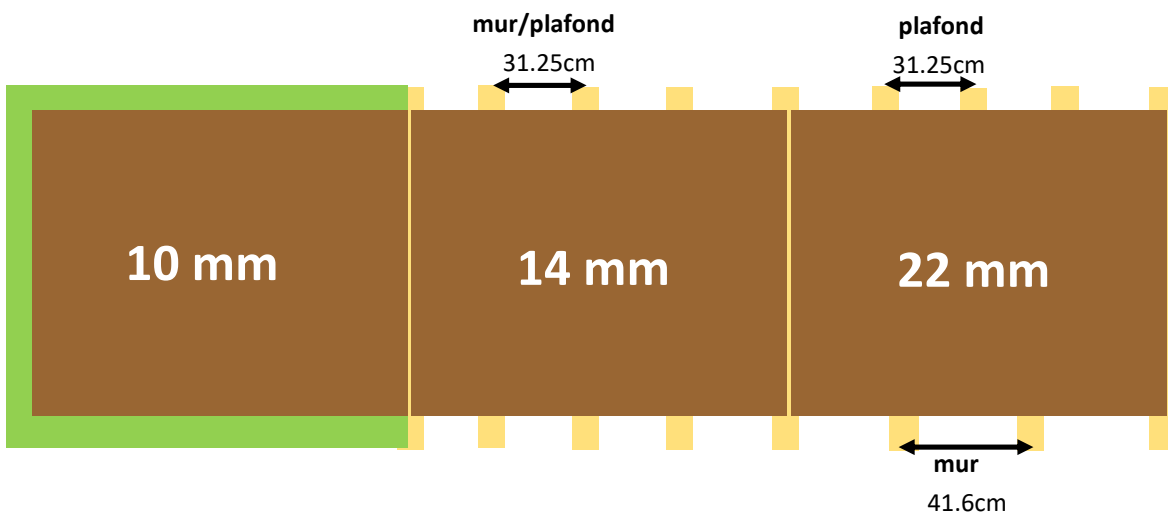
## DIMENSIONS:

Epaisseur: Longeur x Largeur:	Poids:	Palette:
10 mm	ca.7 kg/m <sup>2</sup> ou ca. 9kg/panneau	100 pcs = 125m <sup>2</sup>
14 mm 1250 x 1000 mm	ca.10 kg/m <sup>2</sup> ou ca. 12.5kg/panneau	80 pcs = 100m <sup>2</sup>
22 mm	ca. 16kg/m <sup>2</sup> ou ca. 19 kg/panneau	64 pcs = 80 m <sup>2</sup>

## SPECIFICATIONS TECHNIQUE:

Densité: 700 kg/m <sup>3</sup>	capacité de stockage de chaleur spécifique: 1500 kJ/kgK
Valeur λ: 0.21W/mK	class matériaux de construction : B- s1, d0

## CONSTRUCTION



Sur mur plein ou panneaux de bois

sur bois ou métal

sur bois ou métal

mur:

- avec agrafes (bois)
- ou des vis à tête plate
- ou vis à tête fraisée et plaque de rentenue

mur:

- avec agrafes (bois)
- ou des vis à tête plate
- ou vis à tête fraisée et plaque de rentenue

plafond:

- avec vis à tête fraisée et plaque de rentenue

plafond:

- avec vis à tête fraisée et plaque de rentenue