

STEICO *canawool*

Isolant fibre de chanvre en vrac

Isolant naturel à base de chanvre



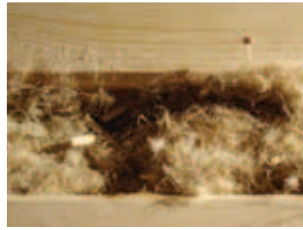
| DOMAINES D'APPLICATION

Pour le remplissage de caissons, de joints et de fissures dans les toitures, murs et planchers en neuf et en rénovation.



- Fibre de chanvre en vrac à utiliser pour le remplissage
- Idéal pour boucher les petites cavités difficiles d'accès
- Excellent complément des panneaux isolants
- Facile à mettre en œuvre
- Emballage compact
- Ne provoque pas de réaction cutanée
- Recyclable, écologique, respecte l'environnement

Pour plus d'informations sur l'utilisation et la mise en oeuvre, veuillez nous contacter: contact@steico.com



| PERFORMANCE ÉLEVÉE DES FIBRES

Les fibres de chanvre font partie des fibres naturelles les plus résistantes, ce qui leur confère une bonne durabilité.

Contrairement à d'autres plantes annuelles comme le lin, le jute ou le coton, la fibre de chanvre se démarque par sa faculté d'allongement et sa solidité. Le chanvre est la fibre locale la plus robuste et la plus résistante aux moisissures.

| RECOMMANDATIONS

Stocker STEICO*canawool* au sec.

Oter le film de protection de la palette lorsqu'elle se trouve sur un sol plat, stable et sec.

| FORMATS DISPONIBLES

Palettes de ballots de 15 kg ensachés
21 ballots par palette = 270 kg/palette
Format des ballots: 400 * 400 * 800 mm
Format des palettes = 0,83 * 1,20 * 2,59 m (L * P * H)

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES STEICO*canawool*

Isolant en fibre de chanvre en vrac	
Réaction au feu selon norme EN 13501-1	E
Masse volumique ρ [kg/m ³]	Dépend de l'épaisseur du bouchon et de la profondeur des joints
Facteur de résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ	1-2
Capacité thermique massique c [J/(kg*K)]	1700
Composants	Fibre de chanvre, phosphate d'ammonium
Code de recyclage (EAK)	170604

Production certifiée
selon norme
ISO 9001:2008


Le système constructif par nature

Votre revendeur agréé :

Copyright STEICO SE | Otto-Lilienthal-Ring 30 - 85622 Feldkirchen, Allemagne
STEICO France SAS | 22 rue des Roses - 67170 Brumath
Courriel : contact@steico.com