

Liens et références Usages du chanvre dans le bâtiment

Solutions de bétons isolants et d'enduits en chaux & chanvre



Retrouvez toutes les caractéristiques et performances techniques – résistance et déphasage thermique - du béton de chanvre et enduits, les solutions et méthode d'application sur la documentation technique SAINT ASTIER:

ASTIER-DOC-CHAUX-CHANVRE.pdf (saint-astier.com) Guide d'utilisation des chaux et leur usage (dosage, caractéristiques techniques).



Retrouvez toutes les caractéristiques et performances techniques – résistance et déphasage thermique - du béton de chanvre et enduits, les solutions et méthode d'application sur la documentation technique WEBER Saint Gobain:

Le béton de chanvre | Weber (fr.weber) Brochure_A4_BCT 2.pdf (fr.weber)



Atouts du chanvre dans le bâtiment



Retrouvez le détail du référentiel qualité « Construire en Chanvre », la liste des couples adhérents validés, ainsi que les différents aspects et usages économiques du chanvre :

ReferentielQualiteChanvreBatimentCenC-ReglesPro_2017.pdf (construire-enchanvre.fr)

ListeCouplesAdhérents_20210716 (construire-en-chanvre.fr)

Le_chanvre_dans_le_batiment-InterChanvre.pdf (construire-en-chanvre.fr)

les_aspects_eco_du_chanvre_2018-12.pdf (construire-en-chanvre.fr)

Vidéos, démonstrations d'application

Béton de chanvre banché



Béton de chanvre projeté

Enduit chaux/chanvre sur mur en pierre. Correction thermique et finition.

Enduit chaux chanvre en finition. Support bloc de chanvre. 2/2

La chènevotte commercialisée par



issue de l'usine de défibrage <u>Agrochanvre</u>, est compatible avec les liants <u>Batichanvre</u> et <u>Tradéco</u> (St Astier) / <u>Tradical</u> (Weber-St Gobain) Elle possède le label Construire en Chanvre.

