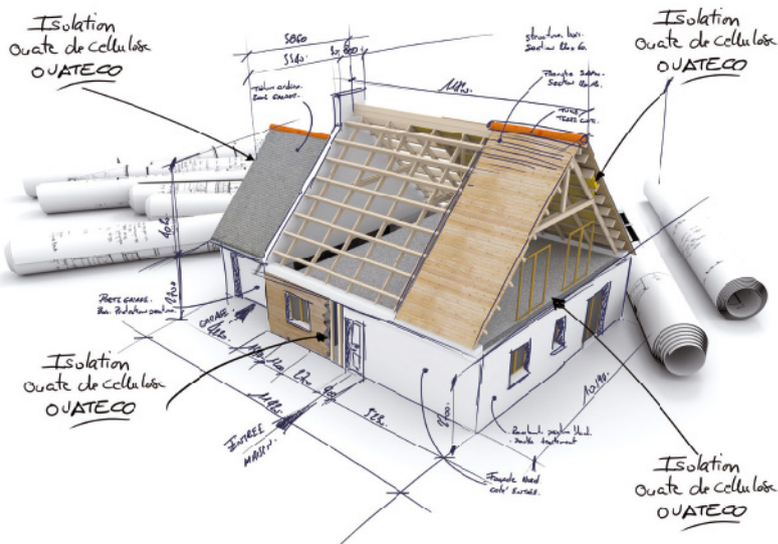


Ouate de cellulose



Une autre façon d'isoler économique & écologique



Écologique



Régulateur d'Humidité



Anti-allergique



Respirant



Résistant au Feu



Isolant Performant



Isolant Acoustique



Économique

www.ouateco.com



Meilleure Performance Thermique Française

Réduit l'impact sur le réchauffement climatique

• Isolant « responsable » : 100% papiers recyclés Français SANS ENCRE

• Composition :
- 95 % de fibres de cellulose issues de collectes en circuits courts
- 5% de sel de bore

• Utilisation :
Combles perdus - faux plafonds
planchers - Isolation murs, rampants, toitures

• Énergie grise : 6 K wh/m³

• Conditionnement :
- Sac de 14 kg
- Palette de 336 kg (24 sacs)
- Stockage à l'abri des intempéries

• Agréments :
- Norme NF EN 12667
- ATE N°13/0510
- DTU 45.11

• Densité :
- 28 à 35 kg/m³ en soufflage
- 55 à 65 kg/m³ en insufflation
- 40 à 50 kg/m³ en projection humide

• Lambda : - soufflage : - 0.039 W/mK-valeur ATE (15% de tassement)
- 0.038 W/mK-valeur LNE (20% de tassement)
- insufflation : - 0.040 W/mK-valeur ATE

• Tassement in situ : Suivi et contrôle NOBATEK 12%

• Réaction au feu : M1 (Test FCBA) - Utilisable en ERP

• Étiquetage COV : A - (test FCBA)
Excell gold - Certification

• Tests fongiques : classement 0 (IBP)

• Protection / sécurité :

Il est recommandé une ventilation adéquate du chantier

En présence de spots ou de conduits, il est obligatoire de réaliser les protections conformes au CTP3693 du 26/02/2015.

Ouateco Producteur d'Isolant Ecologique

- Unité de production industrielle éco-construite en bois.



Ouateco

Rue du Pays d'Orthe - Zone Atlantisud
40230 Saint-Geours-de-Maremne
TEL. : 00 33(0)5 58 57 05 15