



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
- 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, plafond
- 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
 - ACERMI N°15/192/982 en cours
- 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 ACERMI (20% de tassement)
 - insufflation : - 0.039 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 (Intertek)
- 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