



Confort d'hiver

$\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$



Confort d'été

Déphasage de 6 à 8h
(mis en œuvre)



Solution acoustique performante

$R_w \geq 68 \text{ dB (SAD180)}$



Capacité hygrométrique

Absorbe plus de 3 fois son poids en eau – Régulateur Hygrométrique



Tenue mécanique

Pas de tassement dans le temps



Traité durablement contre le feu

Euroclasse D



100% certifié

Acermi et ATEC sur toute les gammes thermiques – Vrac et Thermolié



Qualité de l'air

Aucune émission de COV



En cours de réécriture – livrable sur le dernier trimestre 2022



Résistance fongique

Classe 0 (inerte)



Recyclé et recyclable

De la fabrication à la déconstruction



Stockage Carbone

30 % massique de Carbone Biogénique, capté lors de la croissance de la plante, est stocké dans le poids de l'isolant et fait parti de Métisse



Un isolant complet pour le Confort de Pose



Confort de pose

Mise en œuvre facile, rapide et sans irritation



Reprise d'épaisseur

100 % après humidification partielle après 4 semaines : Test Usine

