



des performances qu'en matière de respect de l'environnement.

En 2018, deux entrepreneurs découvrent les propriétés isolantes de la paille de riz. Ils décident de la commercialiser sous la forme de panneaux de 4,5 à 20 cm d'épaisseur. Ces blocs affichent de très bonnes performances thermiques et acoustiques. Ils peuvent être employés en paroi ou en toiture, en construction neuve ou en rénovation. Pour s'approvisionner, l'entreprise se fournit dans les rizières de Camargue et fabrique ses panneaux dans son usine de Dagneux, dans l'Ain. Le concept intéresse déjà plusieurs entreprises asiatiques, qui cherchent depuis des années un moyen de réduire la pollution liée à la combustion de la paille de riz. « Nous transformons un problème environnemental en valeur, affirme



Laurence Treiber, cocréatrice de FBT Isolation. Notre produit permet aussi de limiter la consommation et le gaspillage d'autres matières non renouvelables, pour un même usage. » 🔳



