



Quel isolant choisir pour une maison énergétiquement performante ?

La fibre de bois naturelle, la ouate de cellulose et le chanvre sont trois isolants recommandés par Nature&Développement, le premier distributeur de matériaux écologiques.

L'isolation représente une grande part de la performance énergétique d'une maison d'où l'importance de choisir avec soin les isolants. **Vincent Savanier**, administrateur du réseau N&D explique : « Un bon isolant doit combiner deux caractéristiques complémentaires : une faible conductivité thermique et une forte capacité thermique. Il faut aussi que le matériau soit facile à mise en œuvre. Les solutions écologiques que nous proposons sont réputées pour leurs bonnes performances aussi bien l'hiver que l'été ».

Des panneaux en fibre de bois, facile à mettre en œuvre, signés Steico

Pour isoler une toiture, des murs ou un plancher, Nature&Développement recommande un excellent produit fabriqué dans le Lot-et-Garonne, le Composé de fibres de bois naturelles. Présenté sous forme de panneaux compressibles et flexibles, cet isolant est facile à mettre en œuvre. Sa faible conductivité thermique assure une isolation optimale en hiver et sa capacité thermique élevée protège de la chaleur en été. Pour que ce fort potentiel s'exprime, il est conseillé d'y associer les membranes d'étanchéité hygrovariables Proclima.

SteicoFlex est certifié natureplus®, un très sérieux gage pour la protection de l'environnement et de la santé dans le domaine de la construction.

La ouate de cellulose NEOCELL, sans sel de bore

Fabriquée à partir de papier journal, la ouate de cellulose NEOCELL, sans sel de bore, est une matière première renouvelable, naturellement écologique. Triée, broyée et traitée pour résister au feu, et aux moisissures, cette fibre constitue une excellente matière isolante très prisée dans la construction de maison BBC, passive ou la rénovation. La ouate de cellulose est un produit phare du groupement Nature&Développement parce que ses performances sont excellentes et son énergie grise faible. Son application par soufflage, insufflation ou projection humide est rapide. Le remplissage intégral des cavités est garanti ! Les machines ad hoc sont disponibles à la location dans tout notre réseau N&D.

Thermo-Chanvre® Premium, une autre bonne idée pour diminuer sa facture d'énergie

Le chanvre s'utilise pour l'isolation thermique et acoustique des murs, des cloisons, des planchers et des toitures. Ce produit de Haute Qualité Ecologique répond aussi bien aux exigences de l'isolation thermique qu'à celles de l'habitat sain et durable : respect de l'environnement, santé, recyclage et biodégradabilité. Le gérant de l'espace Nature&Développement dans le Gers précise : « Il ne subit ni phénomène de tassement, ni dégradation dans le temps. Il a l'immense qualité de pouvoir absorber l'humidité de l'air et de la restituer quand l'atmosphère est trop sèche, sans altérer son pouvoir isolant ». Thermo-Chanvre® Premium, certifié «Nature Plus», est commercialisé sous forme de panneaux ou de rouleaux. À noter, la possibilité de commander une largeur sur mesure, sans supplément de prix à partir de 40 panneaux, une aubaine qui fait gagner un temps considérable lors de la pose !

En savoir plus : nature-et-developpement.com

Contact presse :

Marie LOUIS - GO BETWEEN 06 22 00 47 24 marie.louis@gobetween-ouest.fr

Visuels disponibles sur demande