



SEMAINE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

## OFFREZ À VOTRE MAISON UN BOL D'AIR !

**L'air que nous respirons dans nos maisons ou au bureau est souvent chargé de polluants nocifs. Opter pour des solutions écologiques permet de limiter leur présence... Matériaux, peintures, isolants, enduits, revêtements de sols et murs, électricité biotique, bois locaux et l'indispensable ventilation, Nature&Développement a référencé les produits capables de donner à nos maisons un bol d'air!**

En guidant vers des choix et des pratiques écologiques, Nature&Développement aide à réaliser un habitat durable, sain et économe en énergie. Ce communiqué se veut être une incitation à faire son marché pour des rénovations saines, semaine du développement durable oblige !

### **La construction, des solutions pour habiter sain**

La maison idéale privilégierait pour le gros œuvre une ossature bois ou maçonnerie avec des monomurs de pierre ponce, peu producteur d'énergie grise ; des murs et cloisons en terre crue pour apporter de l'inertie, réguler l'hygrométrie et détruire les odeurs. Pour les cloisons intérieures, Nature&Développement proposerait les plaques de gypse et de cellulose Fermacell, naturellement phonique, coupe-feu et hydrofuge.

En éco-construction, il est souvent nécessaire de contreventer des structures bois, de faire un sol sur des solives... La gamme de bois OSB référencée répond aux exigences mécaniques et environnementales les plus strictes.

### **L'isolation pour une maison énergétiquement performante**

L'isolation représente une grande part de la performance énergétique d'une maison. Un bon isolant doit combiner deux caractéristiques complémentaires : une faible conductivité thermique et une forte capacité thermique. Outre ces performances, d'autres critères sont importants pour bien choisir et réussir ses travaux : la facilité de mise en œuvre et le format.

Les matériaux écologiques d'isolation sont réputés pour leurs bonnes performances aussi bien l'hiver que l'été. Ils laissent le bâti respirer seul, ce que l'on appelle la perspiration (étanche à l'air et à l'eau mais perméable à la vapeur d'eau). Ils offrent une grande stabilité dans le temps. Les isolants proposés par Nature&Développement bénéficient de l'agrément technique européen.

### **L'enveloppe respirante pour assurer la pérennité**

La performance d'un isolant et sa pérennité dépendent de son étanchéité à l'air. Le système d'étanchéité Pro clima est disponible dans toutes les enseignes N&D. Telle une enveloppe « respirante », il protège les structures d'isolation.

À l'inverse, les matériaux conventionnels type béton, polyuréthane, polystyrène, isolants minces agissent sur la maison comme un K.Way sur le corps. Ils ne régulent pas la vapeur d'eau inhérente à la vie d'une maison.

### **Enduits et peintures, des finitions naturelles**

Les enduits, peintures et protections naturelles sont fabriqués à base de matières premières issues du monde minéral et végétal afin de préserver l'homme et son environnement.

Les finitions brutes, type liège ou lambris, les peintures à base de terre, de chaux, d'huiles ou de résines naturelles... Toutes apportent des ambiances chaudes et agréables, simples ou plus singulières ! Mieux, elles contribuent à améliorer le confort thermique grâce à leur faible effusivité.

**Les matériaux de construction écologiques respectent l'environnement et protègent la santé de ceux qui vivent à leur contact. Les bienfaits côté confort et santé sont nombreux et le service rendu à la planète, évident. Nature&Développement est une incitation à réduire l'empreinte écologique, les charges (eau, électricité, gaz...) et aussi la nocivité de nos maisons.**

**[www.nature-et-developpement.com](http://www.nature-et-developpement.com)**

#### **Contact presse :**

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