



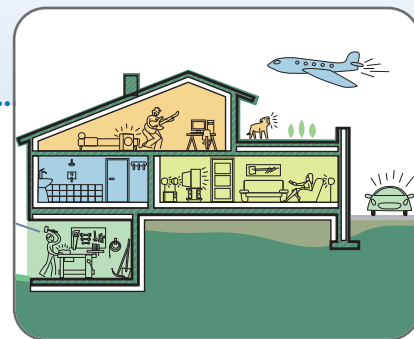
Le polystyrène expansé, isole-t-il également du bruit ?

Depuis leur première mise sur le marché vers 1950, les isolants en polystyrène expansé n'ont cessé d'évoluer :

- une **première gamme de produits**, aux **propriétés spécifiquement thermiques**, permet de **répondre aux exigences les plus contraignantes des réglementations et labels thermiques** (RT 2012, BEPOS, EFFINERGIE...).
- une **seconde gamme**, développée et commercialisée en France depuis environ 20 ans, **combine acoustique et thermique pour un confort maximum**.

En réduisant les transmissions sonores, les **isolants thermo-acoustiques contribuent à isoler tous lieux d'habitation ou de travail, des bruits extérieurs ou de ceux provenant des locaux avoisinants**.

Grâce à la combinaison de leurs performances, les isolants en polystyrène expansé thermo-acoustique satisfont tant aux exigences des réglementations thermiques qu'à celles de la Nouvelle Réglementation Acoustique (NRA) qui régit l'acoustique des bâtiments d'habitation depuis 1994.



Service de Presse : CLC Communications

6, rue de Rome 75008 Paris / Tél. : 01 42 93 04 04 / Fax : 01 42 93 04 03

Gilles Senneville / g.senneville@clccom.com - Christelle Maupetit / c.maupetit@clccom.com - Lise Turetti / l.turetti@clccom.com