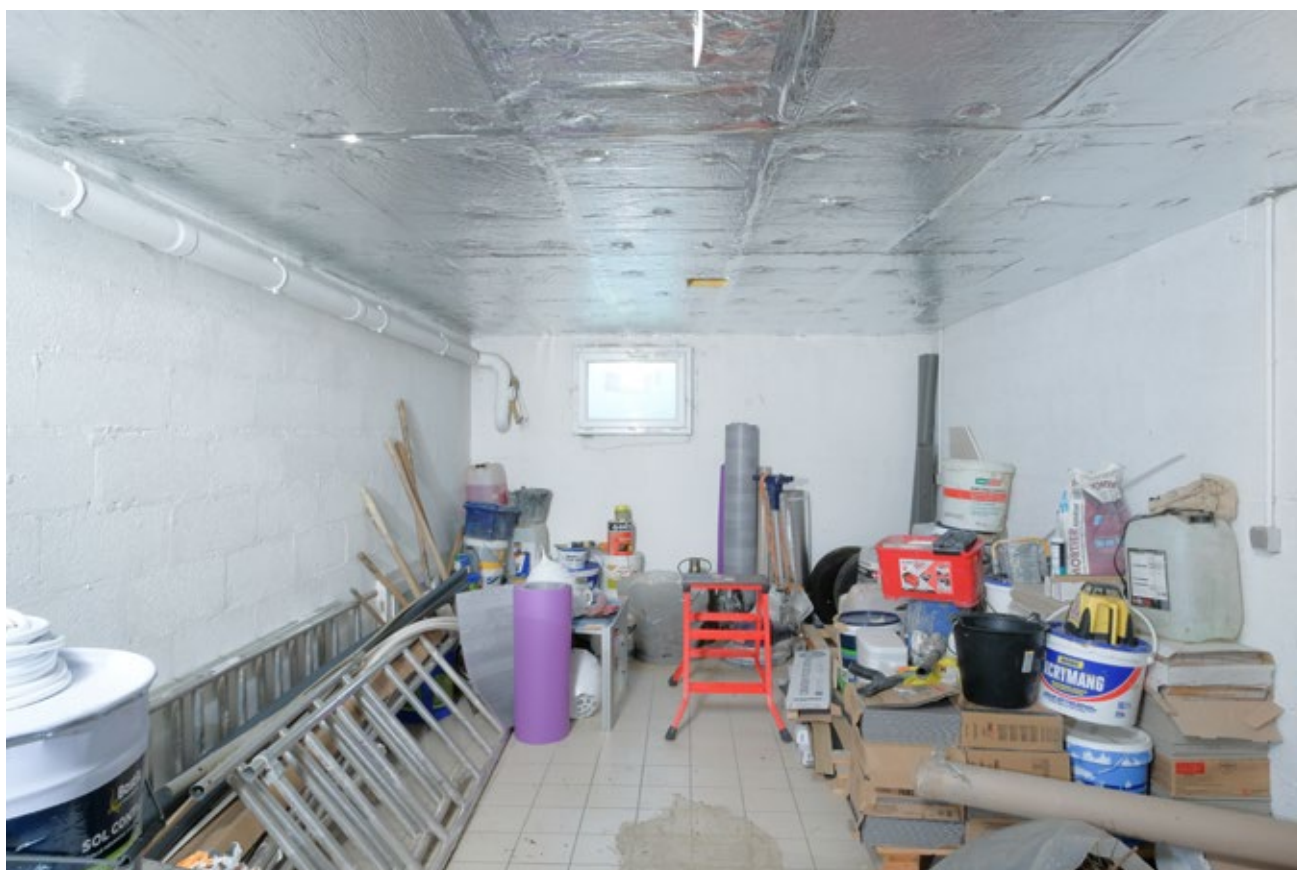


PANODAL ALU : LA SOLUTION ÉCONOMIQUE POUR ISOLER LES SOUS-FACES DE DALLE

Isoler garages, sous-sols et vide-sanitaires en toute sécurité et tout en faisant bénéficier le particulier des aides financières ? Avec la solution d'isolation Panodal, en version Alu ou Nue, c'est désormais possible et ce sont plus de 70% du prix des travaux qui sont pris en charge !



Pour répondre au marché florissant des Certificats d'économies d'énergie (CEE), ISOVER lance une **nouvelle solution d'isolation des sous-faces de dalle baptisée Panodal**. Efficace, performante, esthétique et sûre, elle permet au propriétaire d'une maison individuelle de bénéficier de la prime CEE s'il fait procéder, par un artisan RGE, à l'isolation de son garage, de son sous-sol ou même de son vide-sanitaire. Ainsi, en retenant le CITE (crédit d'impôt transition énergétique) et la prime CEE, ce sont plus de 70% du montant des travaux qui peuvent être pris en charge !

PANODAL ALU EST UN PRODUIT :

- certifié **ACERMI**,
- **A1** - le meilleur classement de réaction au feu,
- **A+**, le meilleur classement de l'étiquetage sanitaire,
- **R = 3 m².K/W** (conforme à la fiche BAR EN 103*).

*C'est la fiche correspondant aux performances minimales pour les planchers bas sur sous-sol non chauffé, sur vide-sanitaire ou sur passage ouvert. R_{eq} 3.00 m².K/W



Grâce à sa **semi-rigidité**, sa **légèreté** et ses **dimensions** (60x135 cm), il **se pose facilement et rapidement**. Le passage de gaines et réseaux de petit diamètre se fait aisément derrière le panneau et si leur taille est trop importante, il est possible d'entailler le panneau et de réaliser un encoffrement.

Son revêtement aluminium renforcé par une grille de verre garantit une **pose confortable** pour le professionnel, ainsi qu'une robustesse inégalée. En version Alu, il est également nettoyable et apporte une **solution esthétique** en illuminant naturellement une pièce comme le garage, à l'origine plutôt sombre et véritable lieu de passage quotidien. A noter que l'on utilisera la finition nue davantage pour l'isolation des vide-sanitaires, où l'esthétique n'est pas un critère.

LA POSE SE DÉROULE EN 4 ÉTAPES :

1. Installer le panneau perpendiculairement aux poutrelles
2. Pré-percer les hourdis ou la dalle béton
3. Fixer à l'aide de chevilles de type Termofix 12 HM, MAX ISO/FM-ISOPLUS (sur hourdis) ou des chevilles à frapper sur dalle béton
4. Appliquer un adhésif aluminium à la jonction des panneaux pour une finition parfaite



WWW.ISOVER.FR

À propos d'ISOVER

ISOVER, marque du groupe Saint-Gobain, est le leader mondial des solutions d'isolation durable. Depuis plus de 80 ans, ISOVER porte l'innovation sur l'ensemble de ses marchés, et développe des isolants multi-matériaux pour répondre aux enjeux croissants de bien-être et d'efficacité thermique et acoustique de ses clients. ISOVER conçoit et fabrique ses produits localement et étudie, dans une démarche d'amélioration continue, leur impact sur l'environnement, l'efficacité énergétique, la qualité de l'air et le confort au sein des bâtiments.



Contacts presse: Pascale Gréhan, Fanny Roullé & Clémence Lefebvre
33 rue du Faubourg Saint-Antoine / 75011 Paris / Tél: 01 71 70 38 38

pascale@relationpresse.com - fanny@relationpresse.com - clemence@relationpresse.com