



ROCKWOOL élargit sa gamme de panneaux Rockmur avec une nouvelle épaisseur de 40 mm

Paris, le 30 janvier 2025 – Les nuisances sonores sont un réel fléau dans la vie des Français, en particulier les bruits entre les pièces d’un même foyer comme le son de la télévision ou les éclats de voix des enfants. Un Français sur deux y est en effet exposé au moins une fois par semaine (Etude ROCKWOOL x IPSOS). Pour réduire les désagréments liés au bruit, ROCKWOOL, leader mondial de l’isolation en laine de roche, enrichit sa gamme Rockmur d’une nouvelle épaisseur de 40 mm. Conçue spécialement pour l’isolation par l’intérieur des murs en contre-cloisons, cette gamme bénéficie désormais d’une offre renforcée pour simplifier sa pose. Une solution pour un logement confortable toute l’année, qui permet un affaiblissement acoustique de -38 dB, soit l’équivalent du bruit d’un réfrigérateur en fonctionnement.

Rockmur en 40 mm, un confort acoustique optimisé

Composé de panneaux semi-rigides en laine de roche, revêtus ou non d’un kraft polyéthylène, Rockmur est spécialement conçu pour l’isolation par l’intérieur des murs en contre-cloisons. Grâce à ses matériaux et à ses propriétés techniques, il constitue une solution d’isolation performante, respirante, non-hydrophile, recyclable, incombustible et sécurisée.

Les panneaux Rockmur en épaisseur 40 mm assurent une réduction significative des nuisances sonores, qu’il s’agisse de bruits extérieurs ou de sons entre différentes pièces, renforçant le confort global des occupants. **Un point essentiel alors que 60 % des Français déclarent être dérangés régulièrement dans leurs activités à cause du bruit.** Les nuisances sonores ayant des impacts sur leur santé (anxiété, stress, troubles du sommeil et de la concentration) et poussant 20 % d’entre eux à arrêter la pratique du télétravail. (Etude IPSOS x ROCKWOOL – Les Français et les nuisances sonores – 2024).

Un meilleur confort de pose

Conçu pour simplifier le travail des professionnels, Rockmur 40 mm offre un confort de pose amélioré grâce à sa densité de 40 kg/m^3 et sa tenue semi-rigide. Facile à découper et agréable au toucher, il permet une manipulation simple, rapide et sécurisée sur les chantiers. Sa conception facilite également le passage des gaines électriques et limite les pertes de surface intérieure, ce qui le rend idéal pour les rénovations ou les constructions neuves. Ces atouts pratiques, associés à des performances acoustiques, garantissent une installation efficace et des résultats durables.

Rockmur - revêtu kraft ou non revêtu



Une solution incombustible, non-hydrophile et recyclable

Issue de la roche volcanique, la laine de roche offre des propriétés techniques essentielles pour une isolation durable et sûre. **Les produits d'isolation ROCKWOOL sont incombustibles** et peuvent résister à des températures allant jusqu'à $1000 \text{ }^\circ\text{C}$. Combinés à une installation précautionneuse, ils permettent de **contenir et d'empêcher la propagation d'un feu**. **Non-hydrophile**, elle ne

retient pas l'humidité, prévenant ainsi les risques de condensation et de moisissures, tout en garantissant des performances constantes dans le temps. Enfin, ce matériau est **recyclable à l'infini**. Grâce à son service Rockcycle, proposé en France depuis plus de 10 ans, ROCKWOOL collecte et recycle les déchets de roche pour produire de nouveaux isolants. Ce service a ainsi permis de **collecter et de recycler plus de 4000 tonnes de laine de roche sur le marché français, au cours de l'année 2024**.

A propos de ROCKWOOL : ROCKWOOL France S.A.S. appartient au Groupe ROCKWOOL. Avec notre usine et nos 816 employés, nous nous positionnons en tant qu'entreprise locale proposant des systèmes d'isolation innovants pour les bâtiments. Le Groupe ROCKWOOL s'engage à enrichir les modes de vie modernes de toutes les personnes qui expérimentent nos solutions. Notre expertise nous permet de relever les plus grands défis actuels en termes de durabilité et de développement : la consommation d'énergie, la pollution sonore, la résilience au feu, la pénurie d'eau ou les inondations. Notre gamme de produits reflète la diversité des besoins de la planète, tout en aidant nos parties prenantes à réduire leur empreinte carbone. La laine de roche est un matériau polyvalent qui forme la base de notre activité. Avec environ 12.000 collaborateurs passionnés dans 40 pays, nous sommes le leader mondial de solutions en laine de roche : de l'isolation des bâtiments aux plafonds acoustiques, des revêtements extérieurs de façade aux solutions pour l'horticulture, des fibres composites destinées à une utilisation industrielle, à l'isolation pour l'industrie de transformation ou la construction navale et l'industrie offshore.
Site : rockwool.fr / Twitter : [@ROCKWOOL_France](https://twitter.com/ROCKWOOL_France)