



Rockmur

NOUVEAU

La polyvalence pour un meilleur confort !

Murs par l'intérieur, combles aménagés, cloisons

100% laine
de roche



Rockmur,

la solution isolante
dédiée aux murs par
l'intérieur, combles
aménagés et cloisons.

MEILLEUR CONFORT DE POSE

Rockmur se manie facilement grâce à son excellente tenue mécanique. Il est :

- simple à découper,
- agréable au toucher et à poser.

PLUS DE CONFORT THERMIQUE : $\lambda 35$

Rockmur conserve le bâtiment frais l'été et chaud l'hiver en retardant et réduisant les pics de température, grâce à l'amélioration de sa performance thermique :

0,035 W/m.K. C'est l'occasion pour vous de réaliser des économies d'énergie.

CONFORT ACOUSTIQUE

Rockmur apporte une isolation acoustique performante à votre logement, en isolant et amortissant les vibrations et le bruit. Il capte et absorbe de nombreux bruits (voisins, trafic routier, ferroviaire ou aérien).

PRODUIT MULTI-APPLICATION

Rockmur est une solution multi-usages : il peut aussi bien s'installer sur les **murs par l'intérieur**, que dans les **combles aménagés** (en l'associant à un autre isolant dans une solution bi-couche) et sur les **cloisons**.

INTÉRIEUR SAIN : étiquetage sanitaire A+

Rockmur est classé **A+**, le meilleur classement de qualité de l'air intérieur. Cet étiquetage certifie le plus faible niveau d'émission en polluants volatils dans l'air intérieur.

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



L'isolant 100% laine de roche :

- **Une excellente tenue à l'eau**
Rockmur est un matériau respirant et non hydrophile.
- **Un matériau recyclable à l'infini**
- **Une solution durable et pérenne**
- **Une stabilité mécanique et dimensionnelle à toute épreuve**
- **Un logement plus sûr pour plus de sérénité**
Rockmur est incombustible et résiste à des températures supérieures à 1 000°C.

Les 7 forces de la roche



Résilience
au feu



Performances
thermiques



Performances
acoustiques



Robustesse



Esthétique

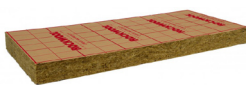


Comportement
à Feu



Circularité

Rockmur kraft



Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	non déterminé
Conductivité thermique (W/m.K)	0,035
Masse volumique nominale (kg/m ³)	32 à 36
Longueur (mm)	1350
Largeur (mm)	600
Tolérance d'épaisseur	T3
Etiquetage sanitaire	A+

Rockmur nu



Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Conductivité thermique (W/m.K)	0,035
Masse volumique nominale (kg/m ³)	32 à 36
Longueur (mm)	1350
Largeur (mm)	600
Tolérance d'épaisseur	T3
Etiquetage sanitaire	A+

Une large gamme d'épaisseurs : de 45 à 210 mm

Retrouvez les outils-services sur www.rockwool.fr :

Fiche technique, guide de pose, outil de calcul, vidéos, certificats, documentations...

Notre monde évolue et ROCKWOOL® l'aide à prendre forme.

Dans le cadre de notre démarche d'innovation continue et grâce à notre Centre de Recherche et Développement, nous avons mis au point une nouvelle laine de roche, spécialement conçue pour répondre aux plus hautes exigences de performances, thermiques et acoustiques, mais également aux impératifs actuels de confort et de durabilité.

MISEZ SUR LE CONFORT D'ÉTÉ ET ACOUSTIQUE AVEC LA LAINE DE ROCHE

La laine de roche permet d'isoler votre logement du froid en hiver mais aussi de la chaleur en été : sa diffusivité et sa capacité thermique protègent votre intérieur de la chaleur journalière.

Résultat : votre logement rime avec confort également en été.

Côté acoustique, les bénéfices de la laine de roche sont doubles : elle permet une isolation parfaite du bruit aérien et est un excellent absorbant acoustique.

ROCKWOOL France S.A.S. appartient au Groupe ROCKWOOL. Avec notre usine en Auvergne 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 la vie de tous ceux 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 11 600 collaborateurs passionnés dans 39 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.

Votre installateur



ROCKWOOL France S.A.S.

111, rue du Château des Rentiers
75013 Paris
Tél. : +33 (0)1 40 77 82 82
www.rockwool.fr

Suivez-nous sur :



#lainederoche #rénovation #isolation
#murs #combles #cloisons