

# 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 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 plus de 800 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 11 500 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 #7ForcesDeLaRoche  
#renovation #isolation

# Rockplus Premium La force de la roche pour un meilleur confort !

## Murs par l'intérieur, combles aménagés

100% laine  
de roche

100%  
premium



# Rockplus Premium, la solution isolante en murs par l'intérieur et en combles aménagés.



## CONFORT DE POSE

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

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

## UNE ISOLATION THERMIQUE DE HAUTE PERFORMANCE ÉTÉ/HIVER : $\lambda 32$

Rockplus Premium 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 : **0,032 W/m.K**. C'est l'occasion pour vous de réaliser des économies d'énergie.

## UN EXCELLENT CONFORT ACOUSTIQUE

Rockplus Premium 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).

## INTÉRIEUR SAIN : étiquetage sanitaire A+

Rockplus Premium 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.

## L'isolant 100% laine de roche :

### ■ S'adapte à de nombreuses configurations

- Rockplus Premium s'installe en tant qu'isolant pour les murs par l'intérieur et pour les combles aménagés.
- Panneau disponible en revêtu kraft ou nu.

### ■ Une excellente tenue à l'eau

- Rockplus Premium est un matériau respirant et non hydrophile.

### ■ Une solution durable et pérenne

- Issu d'un matériau naturel et abondant : le basalte.
- Respirabilité des panneaux non revêtus.
- Recyclabilité à l'infini de la laine de roche.

### ■ Une stabilité mécanique et dimensionnelle à toute épreuve

### ■ Un logement plus sûr pour plus de sérénité

- Rockplus Premium est incombustible et résiste à des températures supérieures à 1 000°C.

## Les 7 forces de la roche



## Rockplus Premium kraft



Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	non déterminé
Conductivité thermique (W/m.K)	0,032
Masse volumique nominale (kg/m <sup>3</sup> )	65
Longueur (mm)	1350
Largeur (mm)	600
Tolérance d'épaisseur	T3
Étiquetage sanitaire	A+

## Rockplus Premium nu



Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Conductivité thermique (W/m.K)	0,032
Masse volumique nominale (kg/m <sup>3</sup> )	65
Longueur (mm)	1350
Largeur (mm)	600
Tolérance d'épaisseur	T3
Étiquetage sanitaire	A+

Une large gamme d'épaisseurs : de 75 à 200 mm

Retrouvez les outils-services sur [www.rockwool.fr](http://www.rockwool.fr) :

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

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