

Petits PRIX

Travaux d'isolation

DU 16 SEPTEMBRE
AU 31 OCTOBRE

LAINES DE ROCHE À SOUFFLER JETROCK 2

R=8
Le sac de 20 kg
Code : 1111797

~~64,60 € TTC~~

PRIX PROMO

44,99 € TTC



**TOUS LES MATÉRIAUX
À VOTRE DISPOSITION,**
dans plus de 90 agences en
Auvergne-Rhône-Alpes, PACA et Gard.

samse.fr



SAMSE
MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

Isoler mes murs et mes combles aménagés

LAINES DE VERRE ISOCONFORT 35 REVÊTU KRAFT

ISOVER
SAINT-GOBAIN

Rouleau en laine de verre semi-rigide revêtu d'un surfaçage kraft quadrillé 100 x 100 mm sur une face
Épaisseur 240 mm
260 cm x 120 cm
R= 6,85
Dont éco-contribution 0,14€
779612



19€08
Le m²

LAINES DE VERRE KI FIT

KNAUFINSULATION
Eco-éco, performance Energie

Panneau roulé semi-rigide à très haute performance thermique.
Liant à base végétale ECOSE® Technology
Incombustible : Euroclasse A1
Facilité et rapidité de pose
Rigidité et tenue mécanique
Faible encombrement en combles

Utilisée pour l'isolation thermo-acoustique des combles aménagés et murs.
Épaisseur 240 mm
310 cm x 120 cm
R= 6,85
Dont éco-contribution 0,11€
974869



19€08
Le m²

LAINES DE VERRE GR32 REVÊTU KRAFT ROULEAU

ISOVER
SAINT-GOBAIN

GR 32 Roulé Revêtu Kraft d'Isover est un rouleau de laine de verre revêtu d'un surfaçage en kraft.
Avec son lambda 32, le GR 32 présente de bonnes performances thermos-acoustiques. Il est destiné à assurer l'isolation thermique et acoustique des murs par l'intérieur, des cloisons et des combles aménagés sous ossature métallique.
Épaisseur 100 mm
270 cm x 120 cm
R= 3,15
Dont éco-contribution 0,09€
577119



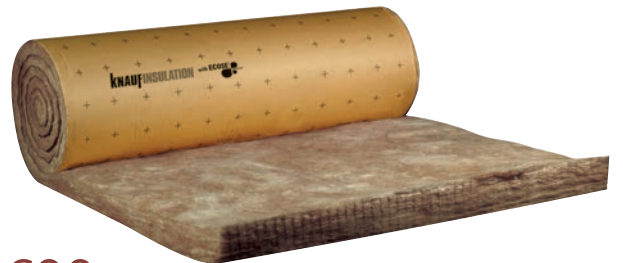
11€88
Le m²

LAINES DE VERRE ACOUSTIPLUS 032 REVÊTU KRAFT ROULEAU

KNAUFINSULATION
Eco-éco, performance Energie

La laine de verre revêtu kraft Acoustilaine 032 de Knauf Insulation est un panneau de laine de verre roulé semi-rigide, à très haute performance thermique, revêtu d'un surfaçage kraft pour l'isolation des murs intérieurs et combles aménagés.

Épaisseur 100 mm
270 cm x 120 cm
R= 3,15
Dont éco-contribution 0,06€
414376



11€88
Le m²

LAINES DE VERRE GR32 REVÊTU KRAFT PANNEAU

ISOVER
SAINT-GOBAIN

Le panneau revêtu kraft GR 32 d'Isover est utilisé pour l'isolation thermique et acoustique par l'intérieur des murs, en neuf comme en rénovation.
Il est revêtu d'un surfaçage kraft quadrillé 100 x 100 mm sur une face.
Il permet également l'isolation de cloisons maçonnées traditionnelles.
- Valeur lambda : 0,032 W/m.K
Épaisseur 100 mm
135 cm x 60 cm
R= 3,15
Paquet de 8
Dont éco-contribution 1,07€
141295



11€88
Le m²

LAINES DE VERRE TP 238 REVÊTU KRAFT PANNEAU

KNAUFINSULATION
Eco-éco, performance Energie

Le panneau TP 238 de Knauf Insulation est un panneau semi-rigide. Il est destiné à l'isolation thermo-acoustique de combles aménagés et de mur par l'intérieur.
Il s'utilise en maison individuelle, en neuf comme en rénovation. Panneau semi-rigide à très haute performance thermique revêtu d'un surfaçage kraft.
Liant à base végétale ECOSE® Technology
Très haute performance thermique
Haute tenue mécanique

Repères de coupe et de mesure
Gain de place
Autoportant
Épaisseur 100 mm
135 cm x 60 cm
R= 3,15
Paquet de 5
141202



11€88
Le m²

Isoler mes murs et mes combles aménagés

LAINES DE ROCHE ROCKMUR KRAFT

ROCKMUR KRAFT est utilisé pour l'isolation des murs intérieurs, pour tous types de parois verticales entre ossature et tous types de contre cloisons maçonnées. Ce panneau peut être utilisé pour l'isolation des murs des cabanons et abris de jardin, ainsi que pour les murs de garages. Il peut être utilisé en contre-cloisons sur ossature ou maçonnées.

Épaisseur 120 mm
135 cm x 60 cm
R= 3,40
Dont éco-contribution 0,10€
1306123

16€68
Le m²

Épaisseur 140 mm
135 cm x 60 cm
R= 4,00
Dont éco-contribution 0,12€
1306124

19€08
Le m²



ROCKWOOL
FIBREGLASS INSULATION

Isoler mes combles perdus

LAINES DE ROCHE À SOUFFLER JETROCK 2

Laine de roche à souffler Jet Rock. Isolation des combles perdus. Sac de 20 kg. Pour information : il faut 33,8 sacs pour 100 m² avec un R=8. Dont éco-contribution 0,52€
1111797



ROCKWOOL
FIBREGLASS INSULATION

44€99
Le sac

LAINES DE VERRE À SOUFFLER COMBLISSIMO

Laine de verre à souffler Comblissimo. Isolation des combles perdus. Pour information : il faut 24,9 sacs pour 100 m² avec un R=8. Sac de 17,3 kg. Dont éco-contribution 0,04€
423944



ISOVER
SAINT-GOBAIN

44€40
Le sac

LAINES DE VERRE À SOUFFLER THERMOLOFT

Laine de verre à souffler Thermo loft. Isolation des combles perdus. Pour information : il faut 26,3 sacs pour 100 m² avec un R=8. Sac de 16,6 kg. Dont éco-contribution 0,11€
880005



KNAUF INSULATION
L'expertise, la précision, l'innovation

42€00
Le sac

ISOLANT OUATE DE CELLULOSE UNIVERCELL

Isolant thermo-acoustique de Ouate de Cellulose UNIVERCELL®+ Vrac - Isolant écologique certifié ACERMI. Sac de 12,5 kg. Dont éco-contribution 0,01€
606562



SOPREMA

15€00
Le sac

Les isolants biosourcés

PANNEAU FIBRE DE BOIS THERMOFLEX

Le panneau Thermoflex est un isolant souple, composé de fibres de bois naturelles. Idéal pour l'isolation entre les chevrons et les colombages, il propose une solution efficace et écologique pour isoler l'enveloppe de votre bâtiment. Thermoflex est la nouvelle génération de laine de bois souple, parfaitement homogène, qui ne se tasse pas dans le temps et se met en place facilement. Le panneau a les meilleurs performances du marché sous acermi. Il est aussi efficace contre le froid que la chaleur estivale. Le Thermoflex se place aussi bien en toiture qu'en mur ossature bois ou en doublage de mur périphérique.



GUTEX

Code	Épaisseur	Dimensions	Résistance thermique m ² .k/w		
1226751	100 mm	135 cm x 57,5 cm	R= 2,75	11,99 € le m² Dont éco-contribution 0,01€	Soit 37,23€ le paquet
1226772	120 mm	135 cm x 57,5 cm	R= 3,30	13,59 € le m² Dont éco-contribution 0,02€	Soit 42,20 € le paquet

PANNEAU FIBRE DE BOIS ISONAT FLEX 55+

Panneau flexible composé de fibres de bois issues de plaquettes de scieries du massif forestier du Beaujolais. Ce produit dispose d'une densité de 55 kg/m³ et du meilleur lambda certifié du marché des panneaux flexibles de fibres de bois (0.036 W/(m.k)). Isonat plus 55 flex H est adapté à l'isolation des murs par l'intérieur, des combles aménagés et des combles perdus, et apporte une bonne isolation thermique et acoustique, améliorant ainsi le confort et le bien-être.

Enfin, en matière de pose, c'est le seul isolant bio-sourcé à disposer d'un surfaçage sur une face permettant ainsi d'optimiser le confort lors de la pose, notamment en combles aménagés, en combles perdus ou en plafond.



Isonat

Codet	Épaisseur	Dimensions	Résistance thermique m ² .k/w		
988746	100 mm	122 cm x 58 cm	R= 2,75	11,99 € le m² Dont éco-contribution 0,05€	Soit 50,90 € le paquet
988745	120 mm	122 cm x 58 cm	R= 3,30	13,59 € le m² Dont éco-contribution 0,06€	Soit 48,08 € le paquet

LAINES COTON/CHANVRE/LIN BIOFIB TRIO

Le panneau semi-rigide Biofib'Trio est destiné à l'isolation thermo-acoustique. Il permet d'isoler des combles aménagés ou perdus, un plafond ou un plancher et de doubler un mur par l'intérieur ou par l'extérieur. À base d'un mélange unique de fibres de chanvre, coton et lin, c'est une solution écologique et performante d'isolation. Il s'utilise en neuf comme en rénovation.



biofib
isolation

Codet	Épaisseur	Dimensions	Résistance thermique m ² .k/w		
1571481	100 mm	125 cm x 60 cm	R= 2,60	14,99 € le m² Dont éco-contribution 0,00€	Soit 78,70 € le paquet
1571485	120 mm	125 cm x 60 cm	R= 3,15	15,96 € le m² Dont éco-contribution 0,01€	Soit 71,82 € le paquet

PANNEAU TEXTILE RECYCLÉ ISOCOTON

Isocoton est un panneau isolant avec une plage d'épaisseur allant de 40 à 200 mm et qui s'adapte à l'isolation de toutes les parois intérieures : combles aménagés, combles perdus, plafonds, murs et cloisons. Doux et moelleux, sa pose est confortable.



ISOVER
SAINT-GOBAIN

Codet	Épaisseur	Dimensions	Résistance thermique m ² .k/w		
1509669	100 mm	120 cm x 60 cm	R= 2,70	11,49 € le m² Dont éco-contribution 0,03€	Soit 49,64 € le paquet
1509689	120 mm	120 cm x 60 cm	R= 3,20	14,29 € le m² Dont éco-contribution 0,03€	Soit 51,44 € le paquet

Les membranes pare-vapeur

MEMBRANE VARIO DUPLEX

Membrane composée d'un film quadrillé à base de polymère contrecollé sur un voile non tissé, dont la résistance à la diffusion de la vapeur d'eau (Sd) varie en fonction de l'humidité relative, entre 0,4 m et 25 m.

Elle est quadrillée pour faciliter la découpe et la mise en oeuvre.

1,5 m x 40 m
875377



ISOVER
SAINT-GOBAIN

4€49
Le m²

ECRAN PARE-VAPEUR INDI

Écran pare-vapeur conforme, léger et économique.
Idéal pour toute application.
Mise en œuvre simplifiée pour les petits

espaces avec une largeur de 1,5 m.
Application plus rapide avec une largeur de 3 m.
1,50 m x 50 m



Les indispensables
PRODUITS D'EXPERTS

Code	Marque	
1609702	INDI PARE-VAPEUR SD 26	1,29 € le m² Dont éco-contribution 0,00€
1609786	INDI PARE-VAPEUR SD 100	1,59 € le m² Dont éco-contribution 0,01€

Les accessoires pour l'isolation

SUSPENTE INTÉGRA 2

Réduction du pont thermique grâce au composite
Garantie de l'étanchéité à l'air du système grâce au verrouillage de la suspente, caractérisé par un «clip» sonore
Aménagement d'un espace technique entre la membrane et le parement pour le passage de gaines électriques et pose de boîtiers électriques
Facilité d'embrochage de l'isolant et clipsage des fourrures

ISOVER
SAINT-GOBAIN



Code	Longueur	Conditionnement	
650705	200-240 mm	boite de 50	129,99 € la boîte Dont éco-contribution 0,18€
1031115	240-280 mm	boite de 50	149,88 € la boîte Dont éco-contribution 0,19€

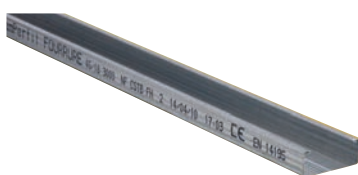
APPUI INTERMÉDIAIRE POUR FOURRURE OPTIMA

Appui en composite constitué d'une tige à clipser sur une fourrure métallique horizontale fixée au mur et d'une clé de réglage fixée sur la fourrure verticale.

ISOVER
SAINT-GOBAIN



Code	Longueur	Conditionnement	
333236	100 mm	boite de 50	81,60 € la boîte Dont éco-contribution 0,10€
643076	120 mm	boite de 50	88,80 € la boîte Dont éco-contribution 0,10€



FOURRURE MÉTAL 48

Fourrure métal de 3,00 m à 5,30 m en acier galvanisé pour la réalisation de plafonds et de doublages en plaques de plâtre sur ossature.

6639943

0€98
Le ml



LISSE MÉTAL

Le rail contre cloison est destiné au maintien des fourrures au sol et au plafond pour constituer l'ossature d'une contre-cloison.

Adapté pour montage avec fourrures.
Longueur 2,35 m et 3,00 m

663951

0€98
Le ml

RACCORD COMPOSITE POUR FOURRURE CONNECTOR OPTIMA

ISOVER
SAINT-GOBAIN



Traitement optimisé des points singuliers : entourage de fenêtres, liaison pied-droit / rampant des combles
S'emboîte facilement à la fourrure : pas besoin d'outil
Bonne tenue mécanique

Pas de fixation mécanique (vis)
Pliable grâce à son âme métallique
Boîte(s) de 25
Dont éco-contribution 0,01€

423558

49€92
La boîte

Les plaques de plâtre

PLAQUE DE PLÂTRE MULTIFONCTIONS 13 MM

- Plaque hydrofuge classée H1, pièces humides (salle de bain, cuisine) ou non chauffées (garages).
- Résistante aux chocs, idéale pour passage intensif couloirs, escalier...
- Bonne performance phonique (perception du bruit divisé par deux)
- Performance au feu renforcée (type F) idéal pour les cloisons derrière une source de chaleur (poêle, cheminée...)

260 cm x 120 cm
Épaisseur : 13 mm
1613035 MULTICONFORT
Dont éco-contribution 0,12€
1738848 PREGYPLUS
Dont éco-contribution 0,12€



10€90
Le m²

PLAQUE DE PLÂTRE STANDARD 13 MM

Plaque de plâtre standard 2 bords amincis 13 mm, prévue pour la réalisation de cloisons, contre-cloisons et plafonds.
250 cm x 60 cm
Épaisseur : 13 mm

7630 PLACOPLATRE
Dont éco-contribution 0,12€
709242 SINIAT
Dont éco-contribution 0,12€
707805 KNAUF
Dont éco-contribution 0,12€



7€50
Le m²

Les plaques Fibres-Gypse

PLAQUE FIBRES-GYPSE FERMACELL BD



Panneau de construction à bords droits composé de gypse (80%) et de fibres de cellulose (20%) issues du recyclage. La plaque fermacell est exclusivement composée de plâtre et de fibres de cellulose issues du recyclage du papier. Le mélange de ces composants naturels additionné d'eau, est ensuite compressé à haute température et séché à haute température pour obtenir une plaque d'une rigidité incomparable. L'ossature supportant les plaques fermacell peut être en bois ou constituée de profilés métalliques. Dans tous les cas, les plaques doivent reposer sur une largeur des montants d'ossature de 15 mm minimum. La liaison des plaques est réalisée sans bandes ni calicot, ce qui permet un gain de temps et facilite la mise en oeuvre. Cette

liaison s'effectue par collage des plaques bord-à-bord à l'aide de la colle fermacell. Ce procédé permet aux systèmes de montage d'atteindre une rigidité extrême. L'application des produits de finition et décor (peintures, papiers peints, enduits, carreaux, etc...) s'effectue directement, sans sous-couche d'impression, la plaque étant déjà traitée en usine. Le rendement et la productivité en chantier en sont d'autant améliorés.
150 cm x 100 cm
Épaisseur 10 mm
Dont éco-contribution 0,12€

5336

12€88
Le m²



GRANULES D'ÉGALISATION FERMACELL POUR CHAPE SÈCHE



Les granules d'égalisation fermacell sont utilisés pour la remise à niveau de sols irréguliers et permettent de rattraper des hauteurs de 10 mm à 120 mm. Parfaitement adaptés pour une mise en oeuvre sous les plaques de sol fermacell et les plaques de sol Powerpanel sol TE. Dont éco-contribution 0,01€

6832

21€99
L'unité



PLAQUE DE SOL FIBRES-GYPSE FERMACELL



Les plaques de sol fermacell se composent de 2 plaques constituées d'un mélange de gypse (80%) et de fibres de cellulose (20%) contrecollées en usine avec un décalage de 5 cm, permettant un assemblage simple et stable des éléments. Elles peuvent être commandées avec ou sans isolant contrecollé en sous-face en fonction des exigences requises en matière d'isolation phonique et/ou thermique. Les plaques de sol fermacell 20 mm ou 25

mm permettent de créer des chapes sèches de haute qualité. Celles-ci sont adaptées aux divers domaines d'utilisation, tout en permettant de créer des structures plus légères et moins épaisses que les chapes traditionnelles.
150 cm x 50 cm
Épaisseur 20 mm
Dont éco-contribution 0,27€
49547

29€99
Le m²

Les produits de mise en oeuvre

ENDUIT MULTIFONCTIONS INDI ENDUIT MULTI 5 EN 1

les indispensables
PRODUITS D'EXPERTS

Indi enduit multi 5 EN 1 est un enduit poudre multifonctions à prise rapide. En utilisation intérieure, il permet le rebouchage, lissage, garnissage, enduisage, collage de carreaux de plâtre, de doublages ou d'éléments de décoration en staff.

Sa pâte de couleur grise s'éclaircit au séchage afin d'indiquer la prise.

Le sac de 15 kg

1428930



19€99
L'unité

ENDUIT À JOINT INDI ENDUIT PE

les indispensables
PRODUITS D'EXPERTS

INDI ENDUIT PE est destiné au traitement des joints de plaques de plâtre à bords amincis, collage des bandes et couches de finition.

Il offre l'avantage d'une utilisation plus simple et d'une réduction des pertes de produit.

Seau de 25 kg

541003



32€90
L'unité

L'outillage

ADHÉSIF INDIADHÉSIF SIMPLE FACE

Ruban adhésif simple face conçu pour la jonction des lés d'écrans de sous toiture, pare-vapeur et pare-pluie. Continuité de l'étanchéité à l'intérieur et à l'extérieur de la structure du bâtiment.

Réduction des infiltrations au niveau du toit, des murs et des sous-sols.

Barrière contre la migration de l'humidité depuis les fondations, fixation et jointage des plaques et panneaux d'isolation.

Épaisseur : 0,28 mm

Matériaux : support en polyéthylène renforcé d'une trame polyester et protégé par un intercalaire en papier siliconé havane. Enduit d'un adhésif acrylique.

50 mm x 25 m

Dont éco-contribution 0,02€

858114

LE MEILLEUR RAPPORT
QUALITÉ
PRIX



22€90
Le rouleau

ADHÉSIF INDIADHÉSIF DOUBLE FACE

Ruban adhésif double face pour fixation des écrans pare-vapeur et pare-pluie.

Utilisation en intérieur et extérieur

Température d'application : de -10°C à +40°C

Matériaux : ruban de transfert acrylique d'épaisseur 200 microns, renforcé par une grille polyester, enduit d'un adhésif acrylique.

25 mm x 25 m

Dont éco-contribution 0,01€

858116

LE MEILLEUR RAPPORT
QUALITÉ
PRIX



15€90
Le rouleau

les indispensables
PRODUITS D'EXPERTS

INDIMOUSSE TOUS SENS

Mousse expansive

Excellente adhérence sur tous les matériaux (pas de PE/PP).

Très bonne isolation, thermique et acoustique.

Grand rendement de remplissage.

Excellentes propriétés de montage.

Toutes opérations d'isolation acoustique.

500 ml

120641

les indispensables
PRODUITS D'EXPERTS

LE MEILLEUR RAPPORT
QUALITÉ
PRIX



les indispensables
PRODUITS D'EXPERTS

8€90
L'unité

L'outillage

VISSEUSE PLAQUE DE PLATRE DFS452ZJ 18V MACHINE SEULE COFFRET

Visseuse plaque de plâtre à haut rendement et haute performance grâce au moteur BL sans charbon. Technologie «pousse et visse», moins de consommation d'énergie, réduction du bruit et des TMS.

Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières. Robuste grâce à son carter d'engrenage en aluminium.

Éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres.

Livrée sans batterie, ni chargeur.

Energie : 18 V Li-ion

Vitesse à vide max. 4 000 trs/mn

Capacité : vis autoforeuse : 6 mm

Emmanchement d'embouts hex. : 1/4

Poids : 1,8 kg

Pour cloisons sèches

Dont éco-contribution 0,50€

1420581

Makita

3 ans
garantie
machines



274€80
L'unité

MEULEUSE Ø125MM DWE4237-QS 1400W

Puissance : 1 400 W

Vitesse de rotation : 11 500 trs/min

Ø du disque : 125 mm

Poids : 2,2 kg

Interrupteur palette/homme mort, système d'éjection des poussières DES.

Livrée avec carter de protection sans outil, poignée latérale multi-positions, flasque intérieur/extérieur, clé de service.

Poignées caoutchoutées assurant une meilleure prise en main.

Dont éco-contribution 0,50€

1585089

DEWALT



129€90
L'unité

Les tarifs s'entendent produits expédiés et tiennent compte de l'éco contribution. Dans la limite des stocks disponibles
SAMSE SA - 2 rue Raymond Pitet - 38100 GRENOBLE - RCS GRENOBLE 056 502 248 - Capital : 3 458 084 € -
Crédit photos : fournisseurs - Conception : Maqprint - Photos non contractuelles - Ne pas jeter sur la voie publique.

**TOUS LES MATÉRIAUX
À VOTRE DISPOSITION,**
dans plus de 90 agences en
Auvergne-Rhône-Alpes, PACA et Gard.

samse.fr



SAMSE
MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION