



NOUVEAU

COSYK HABITAT 4M2A

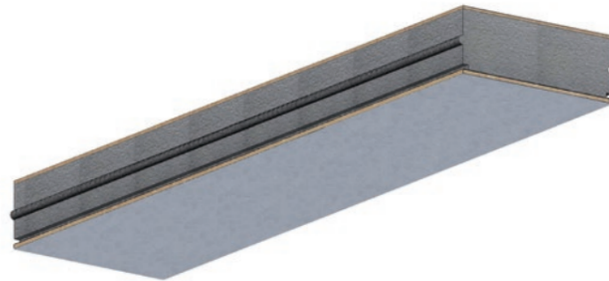
4 ml de Portée sur 2 appuis

4 Finitions :
 Planche, Décor Blanc, BA13 Vissée, Particule
Ép. isolant de 200 à 248 mm
R de 6.45 à 8 m2 K/W



COSYK TOIT PLAT

Isolation haute performance
 Pare-vapeur intégré
 Support d'étanchéité
 Pente minimale de 3%
Longueur de 2.5 à 8 ml
R de 6.15 à 8.80 m² K/W



Ils sont destinés à être utilisés comme supports d'étanchéité selon le principe de la toiture chaude avec une membrane d'étanchéité EPDM (de type VM Building) pour les locaux à faible et moyenne hygrométrie en climat de plaine (altitude <900m) et zone de neige de AI à CI.

UN PROJET ? CONSULTEZ-NOUS !

www.apok.fr

- PROXIMITE
- REACTIVITE
- PROFESSIONNALISME
- TECHNICITE
- FABRICANT
- PLIAGE SUR MESURE
- ZINC
- ALU
- CUIVRE
- INOX

- GALVANISÉ
- COUVERTURE
- GOUTTIÈRES
- ÉTANCHÉITÉ
- PLOMB
- FONTE
- COUPOLES

- FENÊTRES DE TOIT
- ISOLANTS
- BARDAGE
- ARDOISES
- BOIS DE COUVERTURE

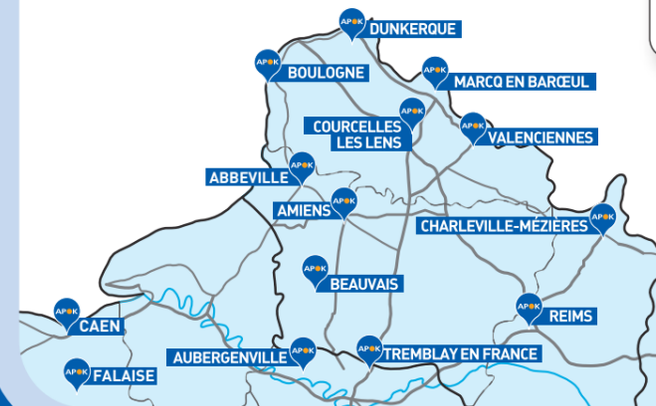
- VÉRANDAS
- OUTILLAGE



TOITURE • BARDAGE • PLIAGE
ISOLATION • ETANCHEITE

LE MOIS DE L'ISOLATION

Du 4 au 28 avril 2022



ISOLATION
 PLIAGE SUR MESURE
 INOXTÉCHNICITE
 PROXIMITE
 ETANCHEITÉ
 ALUMINIUM
 CUIVRE
 PROFESSIONNALISME
 ACIER LAQUÉ
 REACTIVITE
 ACIER GALVANISÉ
 ZINC
 PLOMB

www.apok.fr



Combles perdus et plafonds



Matelas de laine de verre revêtu sur une face d'un papier kraft quadrillé

MRK40 ép. 200 mm = R 5.00m² k/w
Rouleau de 4500x1200 mm
Réf 2062029

4^{€ HT}/m²

par palette de 24 rouleaux

MRK40 ép. 300 mm = R 7.50m² k/w
Rouleau de 2600x1200 mm
Réf 2136016

8^{€ HT}/m²

par palette de 18 rouleaux



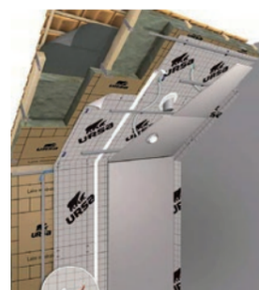
Matelas de laine de verre non revêtu

MNU40 ép. 100 mm = R 2.50m² k/w
Rouleau de 8000x1200 mm
Réf 2062061

2^{€ HT}/m²

par palette de 24 rouleaux

Combles aménagés et perdus



Matelas de laine de verre revêtu sur une face d'un papier kraft quadrillé

MRK35 ép. 220 mm = R 6.25m² k/w
Rouleau de 3000x1200 mm
Réf 2136288

9^{€ HT}/m²

par palette de 18 rouleaux

Bâtiments résidentiels collectifs et individuels Bâtiments non résidentiels • Neuf et Rénovation



Panneau roulé de laine de verre semi-rigide sur une face de voile de verre naturel renforcé

FACADE 32 R ép. 120 mm = R 3.75m² k/w
Rouleau de 4000x600 mm
Réf 2134749

8^{€ HT}/m²

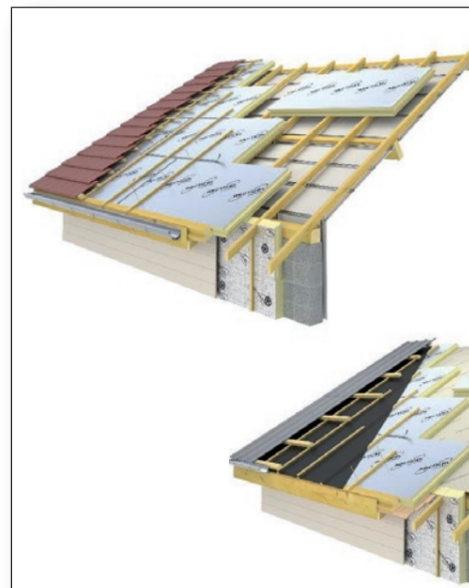
par palette de 36 rouleaux

*Dans la limite des stocks disponible

Sarking Isolation continue par l'extérieur

Uniquement en agence de Boulogne, Charleville, Falaise et Beauvais

FEEL
GOOD
INSIDE



λ Eurotoit®

Panneau d'isolation pour toitures inclinées
2400 x 1200 mm ép. 132 mm
= R 6.00m² K/W
Réf 646820000000038

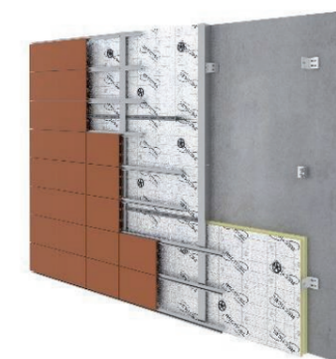
27^{€ HT}/m²

par palette de 51,84m²

Panneau d'isolation pour toitures inclinées
2400 x 1200 mm ép. 160 mm
= R 7.20m² K/W
Réf 646820000000020

29^{€ HT}/m²

par palette de 46,08m²



λ Powerwall®

Panneau d'isolation
Format :
1200 x 600 mm ép. 82 mm
= R 3.70m² K/W
Réf 640360000000012

19^{€ HT}/m²

par palette de 43,20m²



NE M'OUBLIEZ PAS !

RECTITAPE

Conçu pour étanchéifier les angles et les joints des panneaux d'isolation

*Dans la limite des stocks disponible