

- Rouleau souple en laine de verre revêtu d'un pare-vapeur aluminium incombustible.

- > **Avantages**
- > **Domaine d'application**
- > **Caractéristiques**
- > **Références conditionnement et disponibilité**
- > **Documents techniques**

AVANTAGES



- + Rouleau auto-déroulant à l'ouverture de l'emballage
- + Reprise d'épaisseur totale
- + Performances thermo-acoustiques
- + Bonne cohésion mécanique
- + Conditionnement en grande longueur
- + Excellente réaction au feu

DOMAINE D'APPLICATION

Isolation des combles perdus

- + Isolation des combles perdus avec un isolant à dérouler entre solives

Isolation des plafonds

- + Isolation du plafond sous un plancher bois
- + Isolation du plafond sous un plancher béton

CARACTÉRISTIQUES



Santé: Les laines minérales sont exonérées du classement cancérigène (Directive Européenne 97/69/CE) et sont garanties par la certification EUCEB



Isolant thermique certifié 02/018/054

| Caractéristiques | Code | Niveau | Unité |
|------------------------|------------|----------|---------|
| Conductivité thermique | ?D | 0,04 | W/(m.K) |
| Tolérance d'épaisseur | d | T1 | |
| Réaction au feu | Euroclasse | A2-s1,d0 | |

RÉFÉRENCES CONDITIONNEMENT ET DISPONIBILITÉ

| Réf. | RD | Epaisseur | Longueur | Largeur | rlx/pal | m2/rlx | m2/pal | Dispo. |
|--------|--------------------|-----------|----------|---------|---------|--------|--------|--------|
| Isover | m ² K/W | mm | m | m | | | | |
| 83620 | 6.00 | 240 | 4 | 1,2 | 12 | 4,8 | 57,6 | A |
| 72723 | 5.00 | 200 | 6 | 1,2 | 12 | 7,2 | 86,4 | A |
| 94344 | 4.00 | 160 | 7 | 1,2 | 12 | 8,4 | 100,8 | C |
| 96766 | 3.00 | 120 | 9 | 1,2 | 12 | 10,8 | 129,6 | C |
| 93987 | 2.5 | 100 | 10,5 | 1,2 | 12 | 12,6 | 151,2 | A |

Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle

Disponibilité :

- + A, produit disponible sur stock.
- + B, produit disponible sur fabrication.
- + C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande.

Forme de conditionnement :

Les rouleaux sont comprimés, roulés puis conditionnés sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palettes bois banderolées.

DOCUMENT

- + Document [IBR REVETU ALU 240 MM - FDES 2009](#)
- + Document [IBR revêtu alu - DOP 0001-03](#)