



# Rockin Bag System



Rockin Bag System est un système d'isolation thermique par insufflation de laine de roche pour rampants de combles aménagés ou aménageables composé de :

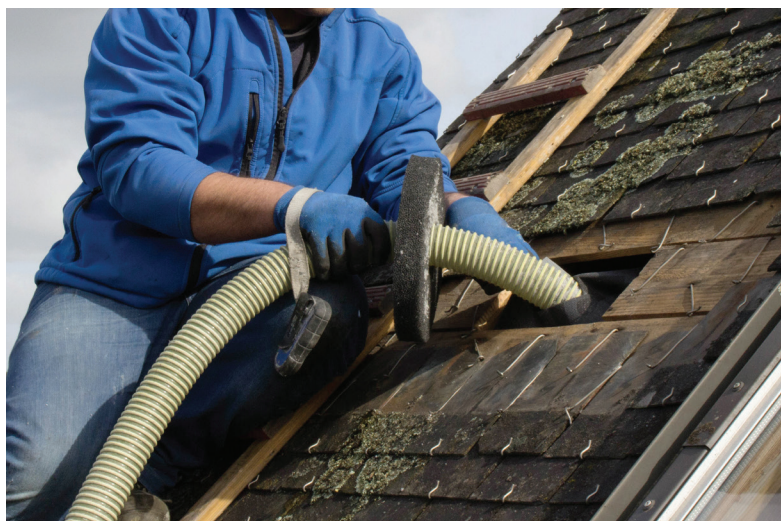
- Laine de roche nodulée Rockin L
- Sac Rockbag
- Adhésif

## Les avantages pour l'installateur

- Le seul système permettant la rénovation de rampants par l'extérieur sans dépose complète de la couverture.
- 3 à 4x plus rapide qu'une isolation par l'extérieur (Sarking)
- Système complet avec pare vapeur et écran sous toiture HPV intégrés.
- Système sous ATEX considéré comme technique courante.
- S'adapte à tous les types de couvertures et charpentes.

## Les bénéfices pour le particulier

- Protégez vos combles déjà aménagés du chaud et du froid sans travaux à l'intérieur.
- Chantier plus rapide et moins cher qu'une isolation par l'extérieur.
- Contribue au confort acoustique pour un intérieur plus silencieux.
- Aucune perte d'espace habitable.
- Performances durables, isolation définitive.
- Eligible aux aides financières



## Rockin L

Laine de roche nodulée utilisée pour le remplissage de rampants de combles par insufflation à l'intérieur de Rockbag



## Rockbag

Le sac Rockbag dans lequel sera insufflé la laine de roche Rockin L est composé de 3 parties :

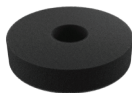
- une membrane pare-vapeur valeur sd 20,
- un écran de sous toiture HPV (haute perméance à la vapeur d'eau),
- une grille de décompression sur 1 côté



## Rockmousse

(optionnel)

Permet d'osbruer en partie l'orifice du sac dans lequel le tuyau est glissé



## Adhésif

Adhésif largeur 150 mm pour pare-pluie, pare-vapeur : permet de fermer l'extrémité des sacs et les trous d'insufflation





| Caractéristiques                                       | Performances |
|--|--------------|
| Réaction au feu (Euroclasse)                           | A1*          |
| Conductivité thermique (W/m.K)                         | 0,036        |
| Masse volumique nominale (kg/m <sup>3</sup> )          | 55 à 60      |
| Classe de tassement                                    | S1           |
| Absorption d'eau à court terme par immersion partielle | WS           |
| Transmission de vapeur d'eau                           | MU1          |
| Étiquetage sanitaire                                   | A            |

\*Rockin L est incombustible ; il ne contribue donc pas au développement de l'incendie (Euroclasse A1).

| Diplômes                |                           |                        |                 |
|-------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------|
| ACERMI<br>16/D/015/1167 | KEYMARK<br>008-SDG5-D1167 | DoP<br>CPR-DoP-LAT-304 | ATEx<br>3076_V1 |

| Performances thermiques   |   |   |
|---------------------------|---|---|
| Largeur de la cavité (mm) | Niveau de résistance thermique déclarée (m <sup>2</sup> .K/W) | Taux minimal d'utilisation des sacs (20 kg) pour 100 m <sup>2</sup> |
| 100                       | 2,80  | 27,50   |
| 120                       | 3,30  | 33,00   |
| 140                       | 3,90  | 38,50   |
| 160                       | 4,40  | 44,00   |
| 180                       | 5,00  | 49,50   |
| 200                       | 5,60  | 55,00   |
| 220                       | 6,10  | 60,50   |
| 240                       | 6,70  | 66,00   |
| 260                       | 7,20  | 71,50   |
| 280                       | 7,80  | 77,00   |
| 300                       | 8,30  | 82,50   |

Extrait du certifi cat ACERMI (plage certifiée de 60 à 300 mm)

| Référence et conditionnement |                        |                          |                        |  |                   |                 |
|------------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------|--|-------------------|-----------------|
| Référence                    | Conditionnement        | Nombre de sacs / palette | Nombre de kg / palette | Camion tautliner kg / chargement (18 palettes) | Classe de produit | Code EAN        |
| 233671                       | Sac plastique de 20 Kg | 35                       | 700                    | 12 600   | A                 | 3 53731 1011236 |

| Référence et conditionnement |           |                    |               |                        |                   |                 |
|------------------------------|-----------|--------------------|---------------|------------------------|-------------------|-----------------|
|                              | Référence | Largeur (mm)       | Longueur (mm) | Nombre de kg / palette | Classe de produit | Code EAN        |
| <b>Rockbag</b>               | 327484    | 0,50               | 327484        | 50                     | A                 | 3 53731 1039964 |
|                              | 327459    | 0,65               | 327484        | 50                     | A                 | 3 53731 1039957 |
|                              | 327614    | 0,75               | 327484        | 50                     | A                 | 3 53731 1039940 |
|                              | 327625    | 0,85               | 327484        | 50                     | A                 | 3 53731 1039933 |
|                              | 327509    | 1,00               | 327484        | 50                     | A                 | 3 53731 1039926 |
| <b>Adhésif</b>               | 327554    | 150                | 25            | 700                    | A                 | 3 53731 1039971 |
| <b>Rockmousse</b>            | 327510    | 250 mm de diamètre |               |                        | A                 | 3 53731 1039902 |

Concernant les classes de produit, se référer au document Qualité de service en vigueur