



Rouleau de laine de verre pour isolation des bâtiments métalliques

## PARVACOUSTIC

Composant du système Fivvacoustic constitué d'un rouleau de laine de verre de faible épaisseur revêtu d'un pare-vapeur en aluminium avec une languette latérale sur sa face supérieure et revêtu d'un voile de verre sur sa face inférieure.



### Solutions

Isolation thermo-acoustique renforcée support d'étanchéité dédiée aux locaux bruyants

### Description

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Conductivité Thermique                   | 0,035 W/m.K                 |
| Tolérance d'épaisseur                    | T3                          |
| Réaction au feu                          | A2-s1,d0                    |
| Absorption d'eau à court terme (Ws)      | < 1                         |
| Résistance à l'écoulement de l'air (Afr) | 5,0                         |
| Classe de compressibilité (20kPa à 80°C) | 1,0 m <sup>2</sup> .h.Pa/mg |
| Stabilité dimensionnelle DS (70.90)      | <5                          |
| Certificat Acermi                        | 03/018/330                  |
| Numéro de la DoP                         | 0001-01                     |

## Références & Conditionnements

| Code article | Epaisseur (mm) | Rés. thermique (m <sup>2</sup> .K/W) | Largeur (m) | Longueur (m) | pan(Rlx)/paq | pan(Rlx)/pal | paq/pal | m <sup>2</sup> /pal | Disponibilité * |
|--------------|----------------|--------------------------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------|---------------------|-----------------|
| 96570        | 30,00          | 0,85                                 | 1,2         | 15           |              | 1            |         | 18,00               | A               |
| 96576        |                | 0,85                                 | 1,2         | 15           |              |              |         |                     | A               |

\*Disponibilité:

A, produit disponible sur stock

B, produit disponible sur fabrication

C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

## Forme de conditionnement

Le Parvacoustic est conditionné en rouleaux filmés, livrés sur palettes bois banderolées. Dépalettisation possible : nous consulter

## Info-tri du produit

