

# COMBLE CONFORT 35

**COMBLE CONFORT 35** est un isolant mince thermo-rélecteur constitué de 15 couches de matériaux synthétiques, se présentant sous forme de rouleau.

## Constituants

- 2 films extérieurs métallisés renforcés
- 3 ouates
- 4 films séparateurs synthétiques
- 6 films réfléchissants

## Caractéristiques

COMBLE CONFORT 35	
Masse surfacique	573 g/m <sup>2</sup> ± 10 %
Epaisseur nominale Selon NF EN 823 avec plaque de répartition de 3 Pa	35 mm ± 5 mm
Emissivité Selon NF EN 16012 + A1:2015	0,05 ± 0,04
Transmission de la vapeur d'eau	Non perméable à la vapeur d'eau
Résistance thermique Selon EN 16012+A1 avec 2 lames d'air verticales non ventilées	2,64 m <sup>2</sup> .K/W
Classe d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur	A +

## Conditionnement

COMBLE CONFORT 35	
Longueur x largeur	10 m x 1,50 m
Masse du rouleau	8,6 kg environ
Conditionnement	Les rouleaux sont conditionnés ensachés sur palette
Stockage	Sur support plan, à l'abri des intempéries. Non gerbable.

## Indications particulières

### Hygiène, sécurité et environnement :

Le produit **COMBLE CONFORT 35** est un « article » au sens du règlement européen REACH, il n'est pas classé dangereux.

Concernant les chutes de produit ou restes de lot : déchet non dangereux non inerte – réemploi, incinération en Installation Autorisée ou mise en dépôt dans une Installation de Stockage des Déchets Non Dangereux (ISDND – enfouissement de classe II).