

# TOITURE CONFORT 80

**TOITURE CONFORT 80** est un isolant mince thermo-rélecteur constitué de 15 couches de matériaux synthétiques, se présentant sous forme de rouleau.

## Constituants

- 1 membrane perméable non tissée (côté extérieur / froid)
- 7 ouates
- 6 films réfléchissants
- 1 film métallisé renforcé (côté intérieur / chaud)

## Caractéristiques

TOITURE CONFORT 80	
Masse surfacique	1050 g/m <sup>2</sup> ± 10 %
Epaisseur nominale Selon NF EN 823 avec plaque de répartition de 3 Pa	80 mm ± 8 mm
Emissivité Selon NF EN 16012 + A1:2015	Film métallisé côté intérieur 0,08 ± 0,04 Membrane côté extérieur 0,74 ± 0,04
Résistance thermique Selon EN 16012+A1 avec 2 lames d'air verticales non ventilées	3,26 m <sup>2</sup> .K/W

Classe d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur	A +
--	-----

## Conditionnement

TOITURE CONFORT 80	
Longueur x largeur	8 m x 1,50 m
Masse du rouleau	12,6 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 **TOITURE CONFORT 80** 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).