

## Caractéristiques techniques du freine-vapeur Thermofloc

---

Équivalent lame d'air Sd	= 10 m (selon DIN 52615)
Masse surfacique	50 à 60 g/m <sup>2</sup> (selon EN 2286/T2)
Résistance à l'arrachement	100 N / 5 cm (selon EN 29073/T2)
Élongation à l'arrachement	> 25 % (selon EN 29073/T2)
Résistance arrachement au clouage	70 N (selon ONB 3690)
Coefficient de résistance à la diffusion de vapeur d'eau	$\mu = 8700$

### Conditionnement disponible en freine-vapeur Thermofloc

---

- Conditionné en rouleaux de 75 m<sup>2</sup>
- Poids du rouleau 5 kg
- Largeur du rouleau 150 cm
- Longueur du rouleau 50 m
- Disponible en palettes de 20 rouleaux
- Dimensions de la palette : 1,5 m x 0,80 m x H:0,80 m