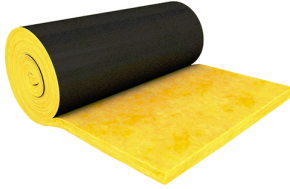




## Rouleau laine de verre revêtement voile noir T-SI30 Vs



En laine de verre densité environ 30 kg/m<sup>3</sup> avec face intérieure (passage de l'air) revêtue d'un voile de verre noir

Bonne résistance mécanique Imputrescible

Disponible en épaisseur 25 mm : Rouleau de 16 ml - Largeur 1,2 mètres soit 19,2 m<sup>2</sup>

Palette de 16 rouleaux

Réaction au feu : incombustible Euroclasse A1

Température de service : jusqu'à +250°C

Densité : environ 30 kg/m<sup>3</sup> (DIN EN 1602)

Diffusion de la vapeur d'eau = 1 μ selon EN 14303

Déclaration de Performance DoP : sat-0003-r2-a1-hka150330

## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

### Applications

Pour l'isolation acoustique et thermique par l'intérieur des conduits de ventilation circulaires

## Références produit

Référence	Finition	Longueur	Largeur	Epaisseur isolant coquille
702143	Noir	16000.00	1200.00	25