

Fescofit

Description

Panneau isolant de largeur variable obtenu à partir de découpe en usine de panneau en perlite expansée, fibres et liants, conforme à la norme EN 13169.

La fabrication est sous certification ISO 9001:2000 et ISO 14001:2004.

Domaine d'utilisation

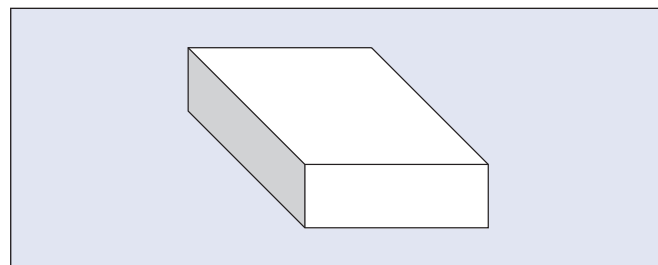
Fescofit s'utilise dans les espaces creux des profils métalliques de couverture ou d'autres composants et en toiture courbe.

Caractéristiques physiques

Consulter la fiche produit Fesco.

Dimensions : à la demande

Certificat de conformité CE n° 1163-CPD-0035
Certificat Acermi n° 03/017/091



Avantages

- Adapté aux contraintes dimensionnelles
- Robustesse
- Produit écologique et recyclable

Fesco Fillet

Description

Pièce de section trapézoïdale obtenue à partir de découpe en usine de panneau en perlite expansée, fibres et liants, conforme à la norme EN 13169.

La fabrication est sous certification ISO 9001:2000 et ISO 14001:2004.

Domaine d'utilisation

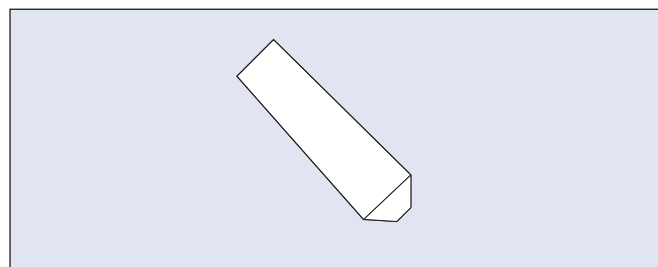
Fesco Fillet s'utilise en pieds de relevés en toiture et angles de structure.

Caractéristiques physiques

Consulter la fiche produit Fesco.

Longueur 1000 mm

Sections 50 x 50 mm
80 x 80 mm
100 x 100 mm
150 x 150 mm



Avantages

- Réduction des efforts dans les revêtements
- Produit écologique et recyclable

Bureau Commercial : Thermal Ceramics de France SAS - Route de Lauterbourg - 67163 Wissembourg
Tél : 03 88 54 87 34 / Fax : 03 88 54 87 39

www.tce-sitek.com

www.thermalceramics.com