

[FICHE COMPLÈTE](#)
sur materiaux.archi

CLOISONS - DOUBLAGES - ISOLATION

Isoconfort 32



Description

Panneau semi-rigide à dérouler en laine de verre, revêtu d'un voile confort, quadrillé tous les 10 cm. Rapport épaisseur/performance imbattable.

Avantages

- Excellentes performances thermo-acoustiques
- Excellente tenue mécanique
- Calage facile entre les chevrons
- Voile confort marqué tous les 10 cm pour une découpe facilitée


Caractéristiques techniques


Absorption d'eau à court terme	< 1 kg/m ² en 24h
Epaisseur	60.00 mm
Conductivité thermique	0,032 W/(m.K)
Longueur	6.00 m
Tolérance d'épaisseur	T3
Largeur	1.20 m
Transmission de la vapeur d'eau	1
R	1.85 m ² .K/W
Réaction au feu (Euroclasses)	A2-s1,d0


Documentations


Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi


 [Certificat de conformité I163-CPD-0136](#)


 [Isolant thermique certifié 05/018/384](#)


 [Avis Technique 20/10-188](#)


 [DTA 20/14-335](#)

 [DTA 20/14-336](#)

 [Isoconfort - DOP 0001-09](#)

 [ISOCONFORT 32 100 - FDES 2009](#)

 [ISOCONFORT 32 80 MM - FDES 2009](#)

 [ISOCONFORT 32 60 MM - FDES 2009](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Aucun fichier