

Fiche technique produit

TileFix®-18 Ultra / TileFix®-25 Ultra

TileFix® est un produit qui permet de poser directement le carrelage sur la surface et ne nécessite pas de traitement spécial. Il s'agit d'un panneau composite à haute résistance à la compression, combinant une couche isolante et une surface pour coller le carrelage.

Il est conçu pour accepter les carreaux de céramique, de porcelaine, de marbre et de pierre à l'aide d'une colle flexible.

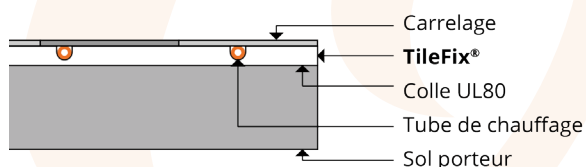


Technique :

- Matériau : XPS-500
- Dimensions : 1200 mm x 600 mm
- Épaisseur : 18 mm ou 25 mm
- Pas d'espacement : 100 mm, 150 mm ou 200 mm
- Canaux de tubes : 12 mm ou 16 mm
- Résistance à la compression : 500 kPa
- Poids du panneau : 0,5 kg ou 0,7 kg
- Profil de bord : bord carré
- Limite de température de fonctionnement continu : 75°C
- Conductivité thermique : 0,035 W/mK

Autres propriétés :

- Potentiel de réchauffement global : < 5
- Potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone : 0
- 100% recyclable
- Classement de protection incendie : E



À propos de nous

Le service Continal® garantit une livraison de systèmes complets en temps et en heure, sur chantier, sans exception ni compromis.

Caractéristiques :

- Carrelage direct à l'aide d'une colle flexible
- Panneau à très haute résistance à la compression
- Système de haute performance
- Convient à toutes les sources de chaleur
- Un panneau universel, nul besoin de panneaux d'extrémité

Options TileFix® :

- TileFix®-18 Ultra avec tube SUPERflex™-12 pour des pas d'espacement de 100 mm ou 150 mm
- TileFix®-25 Ultra avec tubes AluPlas® ou SUPERflex™-16 pour des pas d'espacement de 150 mm ou 200 mm

