

# Fiche technique produit

## SlimFix®-18 Ultra / SlimFix®-25 Ultra

SlimFix® est un système à faible épaisseur de haute résistance et à réaction rapide, idéal pour les projets de rénovation et les constructions neuves, les maisons entières ou de pièces individuelles. SlimFix® est disponible en panneaux de 18 mm ou de 25 mm d'épaisseur.

Le système est conçu pour le parquet flottant, ainsi que pour le parquet collé, la moquette et le vinyle (avec panneau de protection approprié tel que notre panneau DriDEK™-20).



### 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 du bord : bord carré
- Limite de température de fonctionnement continu : 75°C
- Conductivité thermique : 0,034 W/mK

### Autres propriétés :

- Potentiel de réchauffement global : < 5
- Potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone : 0
- Classement de protection incendie : E
- 100% recyclable
- Non toxique et non biodégradable
- Matière première fabriquée conformément à EN 13164

## 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 :

- Convient à toutes les constructions de sol
- Système de haute performance
- Convient à toutes les sources de chaleur
- Panneau universel, nul besoin de panneaux d'extrémité
- Variantes de pas d'espacement de tubes pour optimiser les exigences de conception

### Options SlimFix® :

- SlimFix®-18 Ultra avec tube SUPERflex™-12 et pas d'espacement de 100 mm ou de 150 mm
- SlimFix®-25 Ultra avec les tubes AluPlas® ou SUPERflex™-16 et pas d'espacement de 150 mm ou 200 mm

