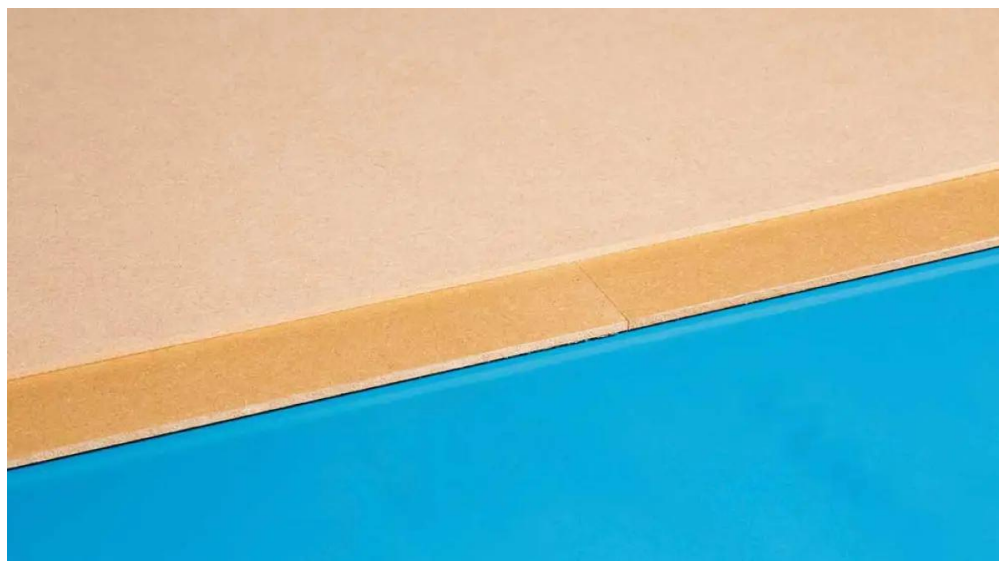


Scannez ce code QR pour visualiser ce produit sur notre site web.



Description

Floorfixx confort est un système de sous-couche innovant qui utilise un système en sandwich et un adhésif interactif pour créer rapidement et facilement un nouveau sol isolant, uniforme et immédiatement chargeable. Il est parfait pour rénover des sous-sols de mauvaise qualité et peut être utilisé sous des revêtements d'au moins 2 mm d'épaisseur, comme PVC Dryback, PVC Click, dalles de moquette, linoléum, vinyle, parquet contrecollé et PVC Rigid avec sous-couche.

- Aucun temps d'attente ou de séchage □immédiatement utilisable
- Corrige les irrégularités jusqu'à 3 mm par mètre linéaire
- Garantit une stabilité maximale
- Isolation des bruits d'impact et conformité à la norme 10 dB

Floorfixx comfort 10 mm: 120 x 60 cm (2,88 m²)

Art. nr - 62210



- Développé pour des projets avec des exigences de qualité élevées et un trafic intense
- Compatible avec le chauffage et le refroidissement par le sol

Spécifications

Type de sol	PVC Dryback / PVC Clic / Dalles de moquette / Linoléum / Vinyle / Parquet / PVC Rigide avec sous-couche
Poids du produit	6535 g/m ² (10% marge)
Dimensions du produit (Longueur)	120 cm (10% marge)
Dimensions du produit (Largeur)	60 cm (10% marge)
Dimensions du produit en m ²	2.88 m ²
Réduction sonore - ΔL_{lin}	10 dB ΔL_{lin}
Réduction sonore - ΔL_{lin} - Méthode de test	ISO 10140 / ISO 717-2
Unité de base	Paquet
Épaisseur	10 mm (10% marge)
Densité	653 kg/m ³ (10% marge)
Matériau	Couche supérieure: 4 mm MDF / Couche inférieure: 4 mm MDF & 2 mm polyéthylène perforé
Marque	Floorfixx
Formaldéhyde (Méthode de test : EN 120)	E-1
Capacité de nivellement	3 mm sur 1 m de longueur
Résistance thermique - valeur R	0.081 m ² K/W
Note TOG	0.81 TOG
Résistance thermique - Méthode de test	ISO 8302
Convient pour le chauffage par le sol	Oui

Floorfixx confort 10 mm: 120 x 60 cm (2,88 m²)

Art. nr - 62210

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

Convient pour le refroidissement du sol	Oui
PC (Conformabilité ponctuelle)	12
CS	CS1
CS/CC (Résistance à la compression / Fluage compressif)	168 kPa
Usage domestique	Oui
Utilisation de projet	Oui
Méthode de pose	Flottant
Certificat DIBT	Z-158.10-129
Certificat TUV	Oui
Type de sol de base	Sous-plancher en bois / Sol en sable et ciment solide / Chape flottante
Résistance à la flexion (Méthode de test : EN 310)	40 N/mm ²
Charge de fauteuil roulant (Méthode de test : EN 985)	Convient
Réduction sonore - ΔLw	20 dB ΔLw
Réduction sonore - ΔLw - Méthode de test	ISO 10140 / ISO 717-2
Ignifuge	Bfl-S1
Ignifuge - Méthode de test	EN 13501-1

Floorfixx comfort 10 mm: 120 x 60 cm (2,88 m²)

Art. nr - 62210

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

