

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



Description

Floorfixx regular offre une solution efficace pour créer une nouvelle base de sol isolante et plane. Idéal pour rénover des sols de mauvaise qualité, il peut supporter des matériaux de revêtement d'au moins 2 mm d'épaisseur, tels que linoléum, vinyle résilient, PVC, moquette et dalles de moquette.

- Ce système ne nécessite aucun temps d'attente et est immédiatement chargeable
- Il permet un nivellement sans poussière et à sec
- Est facile à installer
- Corrige les irrégularités pour une stabilité maximale
- Garantit une base 100 % lisse pour une installation rapide

Floorfixx regular 9 mm: 120 cm x 60 cm (2,88 m²)

Art. nr - 62200

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

- Il est conçu pour isoler les bruits d'impact et répond à la norme 10dB établie par la VvE
- Nivellement jusqu'à 3 mm sur une longueur de 1 mètre

Floorfixx regular 9 mm: 120 cm x 60 cm (2,88 m²)

Art. nr - 62200

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

Spécifications

Type de sol	PVC Dryback / PVC Clic / Dalles de moquette / Linoléum / Vinyle / PVC Rigide avec sous-couche
Poids du produit	5590 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}	11 dB ΔL_{lin}
Réduction sonore - ΔL_{lin} - Méthode de test	EN-ISO 10140-1 - 5:2021 / EN-ISO 717-2:2013
Unité de base	Paquet
Épaisseur	9 mm (10% marge)
Densité	621 kg/m ³ (10% marge)
Matériau	Couche supérieure: 4 mm MDF Couche inférieure: 3 mm MDF & 2,2 mm de mousse XPS
Marque	Floorfixx
Formaldéhyde (Méthode de test : EN 120)	E-1
Capacité de nivellement	3 mm sur 1 m de longueur
Résistance thermique - valeur R	0.133 m ² K/W
Note TOG	1.33 TOG
Résistance thermique - Méthode de test	ISO 8302
Étiquetage VOC	A
Convient pour le chauffage par le sol	Oui

Floorfixx regular 9 mm: 120 cm x 60 cm (2,88 m²)

Art. nr - 62200

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

PC (Conformabilité ponctuelle)	12
CS	CS2
CS/CC (Résistance à la compression / Fluage compressif)	251 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 - ΔL_w	22 dB ΔL_w
Réduction sonore - ΔL_w - Méthode de test	EN-ISO 10140-1 - 5:2021 / EN-ISO 717-2:2013
Ignifuge	Bfl-S1
Ignifuge - Méthode de test	EN 13501-1

Floorfixx regular 9 mm: 120 cm x 60 cm (2,88 m²)

Art. nr - 62200

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

