

Floorfixx fini est un système de sous-couches qui compense de petites irrégularités sur le sol. Au moyen de la liaison autocollante entre rainure et languette, vous créez rapidement et simplement un nouveau sol qui est directement recouvrable. Floorfixx fini convient aux des applications domestiques

- Rénovation des sols en mauvais état pour y poser du rigid core, des dalles de moquette, du vinyle et des sols en PVC clipsable
- Pas de temps d'attente/de séchage, directement recouvrable
- Liaison autocollante entre rainure et languette
- Égalisation des irrégularités
- Stabilité maximale
- Prolonge la durée de vie des dalles de moquette, du vinyle et des sols en PVC clipsable
- Isolation acoustique 21 dB  $\Delta L_w$

## Méthode de pose:

Floorfixx fini est un système de sous-couche installée en pose flottante avec une connexion auto-collante en appui de 50 mm

## License d'inspection:

## Épaisseur:

8 mm

## Dimensions:

850 mm x 590 mm  $\pm$  1,5 mm/m

## Poids:

2880 gram/m<sup>2</sup> /  $\pm$  288 gr/m<sup>2</sup>

## Densité:

360 kg/m<sup>3</sup> /  $\pm$  36 kg

## Matériaux:

Couche supérieur: 3 mm isorel

Couche inférieure: 5 mm de mousse XPS

## Emballage:

Matériel: Feuille LDPE recyclable avec instruction de pose

Contenu paquet: 10 panneaux / 5,015 m<sup>2</sup>

Contenu palette: 30 paquets / 150,45 m<sup>2</sup>

Dimensions palette: 900 x 1300 x 1350 - (Lo x La x Ha in mm)

Poids palette: 488,29 kg



**floorfixx fini**  
made in Holland by estillon

## Données techniques:

<b>Flexibilité</b> (Méthode de teste: EN 310)	: 39 N/mm <sup>2</sup>
<b>Approprié aux chaises à roulettes</b> (Méthode de teste: EN 985)	: Oui
<b>Absorption des bruits de pas</b> (Méthode de teste: NEN-EN ISO 717-2)	: $\Delta L_w = 21$ dB
<b>Capacité d'égalisations</b> (Méthode de teste: NA)	: Bon
<b>Résistance chaleur</b> (Méthode de teste: ISO 8302)	: 0,213 m <sup>2</sup> K/W
<b>Classement feu</b> (Méthode de teste: EN 13501-1)	: Efl-S1
<b>Formaldéhyde</b> (Méthode de teste: EN 120)	: E-1

## Instruction de pose:

- Avant la pose, laisser les panneaux s'acclimater dans leur emballage pendant 48 heures dans la pièce où ils seront posés.
- L'humidité doit être 50-70%, la température idéale est 15-20 °C.
- Le support doit être exempt de poussière et absolument sec avant la pose de Floorfixx fini.
- Poser toujours un polyane d'une épaisseur d'au moins 150-200 µm. Le polyane doit se chevaucher de 20 cm env. et doit être collé avec une bande adhésive. Laisser un surplus de polyane de 5 cm aux murs/plinthes.
- Installer Floorfixx fini en pose flottante en posant les panneaux en briquetage, le côté isorel vers le haut.
- Poser les panneaux les uns contre les autres et taper fermement les liaisons avec un maillet caoutchouc.
- Sur des sols de planches poser le Floorfixx fini de préférence en diagonale dans la pièce.
- Le long les murs, tuyaux de chauffage et autres objets, laisser un espace de 1 cm env. de sorte que le sol peut s'étendre. Placez des cuisines toujours sur le plancher de base.
- Pas coller le revêtement sur le Floorfixx fini. Le long les murs et portes, fixer le p.v.c. de préférence avec une bande adhésive double face. Si le collage est souhaitée, nous recommandons l'utilisation de Floorfixx smart, parce que Floorfixx fini n'est pas approprié pour collage.
- En cas de pose dans les pièces de plus de 10 mtr en longueur ou de largeur, faire toujours un joint de dilatation sur le Floorfixx fini et le revêtement p.v.c.
- Pour le meilleur résultat, poncer les joint légèrement et vérifier la platitude des panneaux.
- Installez le revêtement dans les 24 heures après poser le Floorfixx fini .

## Important :

Floorfixx fini n'est pas approprié pour collage, parce que l'isorel peut s'étendre dû à l'absorption d'humidité  
Ne pose pas le Floorfixx fini en milieu humide.  
Travailler proprement afin d'éviter de poussière sur les liaisons pré-collées

## Conseil de Pose:

Floorfixx fini est facilement à couper avec une Découpeur pour stratifié & lames en PVC & EC 320/EC 18V Mini Saw

*Si les instructions de pose ne sont pas respectées, Estillon ne peut pas être tenue responsable des dommages ou réclamations dus à une mauvaise installation. En cas de doutes, veuillez consulter votre fournisseur*