

Firstfloor®

De beste vloer onder de vloeren!
Le top des sous-couches!

Ondervloer Sous-plancher

Isobase 3 mm

Geschikt voor laminaat Convient pour le stratifié

Geluidsreducerend / Isolant acoustique

Vermindert het contactgeluid naar ondergelegen ruimten met 9 dB (Δ Lin) PN-EN ISO 10140-3:2011.
Réduit le bruit de contact vers les pièces à l'étage inférieur de 9 dB (Δ Lin) PN-EN ISO 10140-3:2011.

Geluidedemping (loopgeluid) / Atténuation acoustique (bruits de pas)

Reduceert het staggeluid in de ruimte / Réduit les bruits de pas dans la pièce même

Warmte isolerend / Isolation thermique

Hoge warmte weerstand $R = 0,11 \text{ m}^2\text{K/W}$ / Résistance élevée à la chaleur $R = 0,11 \text{ m}^2\text{K/W}$

Egaliserend / Égalisant

Egaliseert oneffenheden tot 2,6 mm / Égalise les irrégularités du sol jusqu'à 2,6 mm

Vloerverwarming/-koeling / Convient pour le chauffage par le sol

*

Warmteweerstand $R = 0,11 \text{ m}^2\text{K/W}$ / Résistance à la chaleur $R = 0,11 \text{ m}^2\text{K/W}$

Belangrijk om te weten

Voor een optimale werking van uw ondervloer is het noodzakelijk de kale vloer stofvrij en blijvend droog te maken. Zorg dat de oneffenheden van meer dan 2 mm uitgevlakt worden.

Let erop dat u bij een betonnen ondervloer wel altijd eerst een Firstfloor Blackline vochtscherm legt. De naden van het vochtscherm afplakken met Firstfloor Supermetal Alu-tape. Leg de ondervloer sluitend tegen elkaar zonder naden.

Benodigd materiaal

Voor het leggen van de ondervloer heeft u een hobbymes en een rolmaat of meetlat nodig.

Kenmerken

- > Geschikt voor elke type ondergrond
- > XPS-isolatieschuim
- > Lichtgewicht, verwerkt zeer prettig
- > Brandvertraging in Klasse Efl / DIN 4102
- > 100% recyclebaar

Bon à savoir

Pour une efficacité optimale de la sous-couche, le support mis à nu sur lequel il est posé doit être complètement dépoussiéré et sec en permanence.

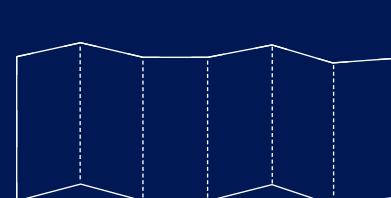
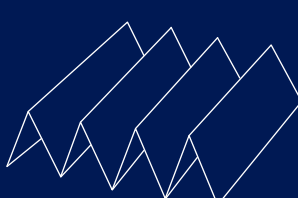
Les irrégularités de plus de 2 mm doivent être aplanies. Important : sur un sol en béton, poser d'abord une barrière anti-humidité Firstfloor Blackline. Appliquer du ruban adhésif Firstfloor Supermetal Alu-tape sur les joints de la barrière anti-humidité. Poser les panneaux de sous-couche de manière parfaitement jointive.

Matériel nécessaire

Pour poser la sous-couche, vous aurez besoin d'un cutter et d'un mètre ruban ou d'une règle.

Caractéristiques

- > Convient pour tous les types de supports
- > Mousse d'isolation XPS
- > Léger, très facile à mettre en œuvre
- > Retardateur de flamme classe Efl / DIN 4102
- > 100% recyclable



Afmeting | Dimensions

uitgevouwen / déplié 546 x 118 cm

Materiaaldikte | Épaisseur matériau

3 mm

Inhoud | Contenu

546 x 118 cm = 6,44 m²

Contactgeluidisolatie Isolation des bruits de contact



Contactgeluidisolatiewaarde
Valeur d'isolation des bruits de contact
PN-EN ISO 10140-3:2011

6,44 m²
per pak
par emballage



Firstfloor®

**Isobase
3 mm**

Geschikt voor laminaat
Convient pour le stratifié

6,44 m²
per pak
par emballage



Speciaal geschikt voor betonnen en houten vloeren
Spécialement conçu pour les sols en béton et en bois