

Système accéléré de préparation de support pour sols souples et moquettes

- Nivellement instantané des planchers secs de la plupart des supports
- Solution rentable destinée aux planchers problématiques
- Système de sous-couche flottante incroyablement stable
- Offre une finition parfaitement lisse
- Prêt à l'emploi pour le collage de tous les revêtements de sol résilients et les moquettes
- Convient tout particulièrement à une installation sur des systèmes de chauffage au sol
- Rapide et simple à installer et à manipuler

Jumpax[®] Basic fournit instantanément une couche particulièrement lisse et stable, sur laquelle tous les types de revêtement de sol résilient et de moquette peuvent être posés et collés directement. Les deux couches des panneaux Jumpax[®] Basic utilisent un système de joint de recouvrement pour créer une surface lisse. Jumpax[®] Basic est le sous-plancher idéal pour la moquette, le linoléum, le vinyle, le caoutchouc, le liège, etc.

Jumpax[®] Basic est très facile à installer et plus rapide et plus simple à utiliser qu'un traditionnel composé de nivellement ou contreplaqué. Il s'agit également d'un procédé entièrement sec, donc plus propre, et il ne nécessite aucun temps de mise en place ce qui permet une pose immédiate du plancher. La très faible résistance thermique de Jumpax[®] Basic en fait le système idéal pour les systèmes de chauffage au sol : la

précieuse énergie traverse facilement et rapidement la surface pour un réchauffement plus rapide et un maximum de confort.

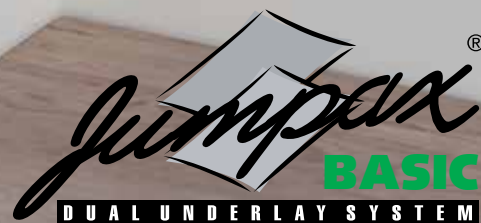
Jumpax[®] Basic est constitué d'un panneau MDF haute qualité et les panneaux de base de 3 mm et les panneaux supérieurs de 4 mm sont recouverts d'un adhésif de contact interactif spécial afin d'obtenir une liaison robuste et parfaite sur l'ensemble de la surface. Les contrôles qualité particulièrement stricts réalisés durant la production garantissent d'excellents résultats et une installation sans difficulté à tout moment. En association avec les différents sous-planchers proposés par Unifloor, Jumpax[®] Basic, lorsqu'il est installé avec les dalles LVT, offre une réduction du bruit d'impact de non moins de 21 dB L_w !*

* Dans le cas d'une dalle flottante, la réduction affichée par le revêtement de plancher composé dépend toujours de la réduction du bruit d'impact du système de chape flottante en place.

Nivellement et installation du plancher en un seul jour!



Spécifications produit



Données techniques

Numéro d'article	136.400
Épaisseur / Tolérance (mm)	7 / ± 0,2
Dimensions / Tolérance (mm / m ¹)	600 x 1200 / ± 1,5
Poids au m ² (kg)	5,39
Combinaisons de matière(s) première(s)	MDF / Adhésif interactif
Densité (Kg / m ³)	770
Couleur	Naturel
Résistance à la flexion (kg/cm ²)	> 40
Réduction du bruit d'impact conformément à la norme EN-ISO 10140-3:2010:	
avec des dalles LVT & Heat-Foil®	20 dB ΔL_w
avec des dalles LVT & Heat-Blok®	21 dB ΔL_w
avec CocoFloor®	25 dB ΔL_w
Classe d'incendie EN 13501:2007 avec vinyle 2 mm	B _{fl-s1}
Classe d'incendie EN 13501:2007 avec linoléum 2 mm	C _{fl-s1}
Humidité (%)	4 - 10
Dilatation après 24 heures dans l'eau, max. (%)	< 40
Résistance thermique Valeur Rm (m ² K.W-1)	0,047
TOG	0,5
Teneur en formaldéhyde	E- 1

Conditionnement

Manuel d'installation	Oui
Contenu du colis	4 panneaux de base et 4 panneaux supérieurs / 2,88 m ²
Contenu de la palette	48 colis / 138,24 m ²
Dimensions de la palette (L x l x h mm)	1200 x 1200 x 850
Poids de la palette	830 kg

Application

Système de préparation de sous-plancher à pose rapide pour le collage immédiat de tous les revêtements de sol résilients, de la moquette et des dalles de moquette.

Contenu du colis

4/4

- 4 panneaux de base et 4 panneaux supérieurs
- 600 x 1200 mm
- 2,88 m²

Épaisseur 7 mm



Scannez le QR Code pour obtenir le manuel d'installation Jumpax® Basic!



facebook.com/jumpax24



youtube.com/watch?v=lawZNY7I_ig

Veuillez consulter www.unifloor.nl/fr pour les informations les plus récentes.