

Egalfloor 10dB est un produit en fibre de bois conifère, avec une couche supérieure spéciale, approprié pour la pose de parquet/stratifié dans le secteur d'habitation .

- Bonne absorption des bruits de pas; satisfait aux demandes de réduction de bruits de 10dB minimum dans beaucoup d'appartements
- Directement accessible après la pose
- Vite et facilement é poser
- Haute capacité d'égalisation

Méthode de pose:

Pose flottante des panneaux en briquetage sur une barrière d'humidité de 150-200 microns.

Epaisseur :

10 mm / \pm 1.0 mm

Dimensions:

790mm x 590mm \pm 2-5mm/m

Poids:

2350 gr/m² / \pm 235 gr/m²

Densité:

250 kg/m³ / \pm 25 kg

Matériel:

Fibre de bois 100% (conifères), sans additifs

Emballage:

Matériel	Feuille hdpe recyclable
Contenu paquet	15 panneaux / 6,99 m ²
Contenu palette	30 paquets / 209,70 m ²
Dimension palette	1200 x 800 x 2600 - la x lo x ha in mm
Poids palette	480 kg

Données techniques:

Couleur	: Naturel
Flexibilité (Méthode de test : EN 310)	: $\geq 0,9$ N/mm ²
Durabilité /Gonflement après 2hrs (Méthode de test: EN 317)	: $\pm 6\%$
Teneur d'humidité (Méthode de test: EN 322)	: $\pm 6-12\%$
Chaises à roulettes (Méthode de test: EN 985)	: Approprié
Absorption des bruits de pas (Méthode de test: NEN-EN ISO 140-8)	: 21dB ΔL_w ; 10 dB ΔL_{in}
Capacité d'égalisation (Méthode de test: NA)	: Bon
Résistance chaleur (Méthode de test: ISO 8302)	: 0.13 m ² K/W
Résistance vapeur (Méthode de test: ISO 12572:2001)	: Sd 0,02m
Classification du feu (Méthode de test: EN 13501-1)	: Efl
Formaldehyde (Méthode de test: EN 120)	: E-1

Instructions de pose :

- Le fibre de bois est un produit naturel. Laisser acclimater les paquet dans leur emballage d'origine pendant 24 hrs dans la pièce où ils seront posés
- L'humidité idéale de pose est 50-70% avec une température de 15-20°C.
- Le sol doit être sec et exempt de poussière et gravier.
- Commencer de poser une feuille de polyane de 150-200 μ m min. Les joints de polyane doivent chevaucher 20 cm et coller les joints avec une bande adhésive simple face.
- Poser les panneaux en méthode briquetage. Laisser une espace de 2 mm entre les panneaux. Lelong les murs et autres objets laisser environ 8-10 mm d'espace.

Estillon n'est pas responsable pour des dégâts ou réclamations dû à une mauvaise installation. En cas de doute, veuillez consulter votre fournisseur.

