

Egalsoft 6,5 mm : 22 x 1,37 m (30,14 m2)

Art. nr - 68240

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

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



Description

Egalsoft® est un sous-plancher antidérapant unique qui permet une installation durable et facile. Le sous-tapis est un non-tissé imprégné avec une surface traitée antidérapante. Egalsoft® est applicable aussi bien pour les installations résidentielles que commerciales. Il offre luxe et confort, tout en prolongeant la durée de vie du tapis. Il présente une haute récupération d'indentation et un système amovible, ce qui le rend parfait lorsque clous ou colles ne peuvent pas être utilisés. De plus, il offre une bonne réduction sonore (27 dB) et une isolation thermique. Il est facile à couper et rapide et simple à installer.

Spécifications

Type de sol	Tapis
Poids du produit	850 g/m ²
Dimensions du produit (Longueur)	22 m
Dimensions du produit en m2	30,14 m ²
Unité de base	Rouleau
Épaisseur	6,5 mm
Densité	131 kg/m ³
Matériau	Couche supérieure : PP Spunbond Couche intermédiaire : non tissé imprégné Couche inférieure : couche traitée antidérapante
Marque	Egalsoft
Résistance thermique - valeur R	0,220 m ² K/W
Note TOG	2,20 TOG
Étiquetage VOC	A+
Usage domestique	Oui
Utilisation de projet	Oui
Méthode de pose	Tendues / collage unidirectionnel / collage bidirectionnel
Certificat DIBT	Z-158.10-98
Étiquetage Green choice	Oui
Type de sol de base	Sous-plancher en bois / Sol en sable et ciment solide / Chape flottante

Egalsoft 6,5 mm : 22 x 1,37 m (30,14 m2)

Art. nr - 68240

Charge de fauteuil roulant (Méthode de test : EN 985)	Adapté
Réduction sonore - Lw	27 dB Lw
Réduction sonore - Lw - Méthode de test	ISO 10140-3:2010
Ignifuge	Efl-S1
Stabilité dimensionnelle résistance à la traction / Long / MD	> 7,0
Stabilité dimensionnelle résistance à la traction / Long / MD - Unité	kN/m
Stabilité dimensionnelle résistance à la traction / Long / MD - Méthode de test	DIN EN 10319
Stabilité dimensionnelle résistance à la traction / Traversée / CD	> 20,0
Stabilité dimensionnelle résistance à la traction / Traversée / CD - Unité	kN/m
Stabilité dimensionnelle résistance à la traction / Traversée / CD - Méthode de test	DIN EN 10319
Stabilité dimensionnelle allongement / étirement / Long / MD	> 50

Egalsoft 6,5 mm : 22 x 1,37 m (30,14 m2)

Art. nr - 68240

