

Starbase 4 mm : 10 x 1,50 m (15 m²)

Art. nr - 71820

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

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



Description

Starbase est un sous-tapis fabriqué à partir de mousse de polyuréthane recyclé de haute qualité. La mousse légère garantit une installation stable et durable et renforce le luxe et le confort du tapis. Starbase est idéal pour des applications résidentielles et commerciales, telles que les entrées, les restaurants, les couloirs, les chambres et les escaliers.

- Excellente récupération des indentations
- Léger et facile à manipuler
- Fabriqué de manière écologique et 100% recyclé
- Ignifuge Euroclass Bfl-S1

Starbase 4 mm : 10 x 1,50 m (15 m²)

Art. nr - 71820

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

Spécifications

Type de sol	Tapis
Poids du produit	640 g/m ² (10% marge)
Dimensions du produit (Longueur)	10 m (10% marge)
Dimensions du produit (Largeur)	1,5 m
Dimensions du produit en m2	15 m ²
Unité de base	Rouleau
Épaisseur	4 mm (10% marge)
Densité	160 kg/m ³ (10% marge)
Matériau	Couche supérieure : Crêpe, Couche intermédiaire : mousse de polyuréthane Rebond, Couche inférieure : non-tissé en polypropylène Spunbond
Marque	Best Base
Note TOG	1,60 TOG
Résistance thermique - valeur R	0,160 m ² K/W
Usage domestique	Oui
Utilisation de projet	Oui
Méthode de pose	Tensionner / collage double face
Certificat DIBT	Z-158.10-93
Étiquetage Green choice	Oui
Type de sol de base	Sous-plancher en bois / Sol en sable et ciment solide / Chape flottante

Starbase 4 mm : 10 x 1,50 m (15 m²)

Art. nr - 71820

Charge de fauteuil roulant (Méthode de test : EN 985)	Convient
Réduction sonore - ΔL_w	25 dB ΔL_w
Ignifuge	Bfl-S1
Ignifuge - Méthode de test	EN 13501-1 (2007) + A1 (2013)

Starbase 4 mm : 10 x 1,50 m (15 m²)

Art. nr - 71820

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR



Estillon BV
Liesse NL
Starbase®
Verlegwijzer
Bouwen met
DIN EN 13971-1:2-4
(interim estillomix®)
Emissiegecertificeerd
volgens de norm
EN15490
Tafelnummer
715410-03

estillon
GREEN CHOICE

