



estillon
FUNDAMENTAL FOR FLOORS SINCE 1965

STARBASE

SOUS-PLANCHER POUR TAPIS

Starbase est une thibaude de mousse polyuréthane 100% recyclable. Cette qualité légère ajoute à la sensation de luxe et confort de la moquette.

Starbase se convient pour application d'habitation et le secteur du bâtiment comme des restaurants, hôtels etc.



Starbase 4 mm - 6 mm
8 mm - 10 mm

- Très haute capacité de récupération de pression
- Léger et facile à traiter
- Production respectueuse de l'environnement et 100% recyclée
- Retardateur de frontière Bfl-S1 (Starbase 6 mm Cfl-S1)
- Classification: HC/U Grand trafic

best base

PLUS D'INFORMATIONS WWW.ESTILLON.COM

estillon
GREEN CHOICE

estillon
FUNDAMENTAL FOR FLOORS SINCE 1965

STARBASE

SOUS-PLANCHER POUR TAPIS

Spécifications Starbase

	Starbase 4 mm	Starbase 6 mm	Starbase 8 mm	Starbase 10 mm
Épaisseur	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Dimensions	10 m x 1,5 m = ± 15 m ²	10 m x 1,5 m = ± 15 m ²	10 m x 1,5 m = ± 15 m ²	10 m x 1,5 m = ± 15 m ²
Poids	640 gr / m ²	960 gr / m ²	1280 gr / m ²	1600 gr / m ²
Densité	160 kg / m ³	160 kg / m ³	160 kg / m ³	160 kg / m ³
Matériaux	Mousse polyuréthane légère	Mousse polyuréthane légère	Mousse polyuréthane légère	Mousse polyuréthane légère
Force de traction	40 N / mm ² / longueur 156 N / largeur 62 N	40 N / mm ² / longueur 156 N / largeur 62 N	40 N / mm ² / longueur 156 N / largeur 62 N	40 N / mm ² / longueur 156 N / largeur 62 N
Elasticité	10 % / longueur 5 % / largeur 3 %	10 % / longueur 5 % / largeur 3 %	10 % / longueur 5 % / largeur 3 %	10 % / longueur 5 % / largeur 3 %
Appropriée aux chaises a roulette	Approprié (uniquement avec pose double encollage)	Approprié (uniquement avec pose double encollage)	Approprié (uniquement avec pose double encollage)	Approprié (uniquement avec pose double encollage)
Absorption des bruits de pas	ΔLw = 25 dB	ΔLw = 27 dB	ΔLw = 29 dB	ΔLw = 31 dB
Résistance chaleur	1,6 togs - 0,16 m ² K / W	2 togs - 0,20 m ² K / W	2,7 togs - 0,27 m ² K / W	3,4 togs - 0,34 m ² K / W
Classement feu	Bfl-S1	Cfl-S1	Bfl-S1	Bfl-S1
ASTM radial panel test	NA	NA	NA	NA
Russian requirements on fire safety	Classe KM3	Classe KM3	Classe KM3	Classe KM3