



**estillon**  
FUNDAMENTAL FOR FLOORS SINCE 1965

# STARBASE

## TEPPICHUNTERLAGEN

Starbase wird hergestellt aus reines recycled Polyurethan-Schaum. Dieses leicht gewicht Qualitätsschaum bietet eine stabile und dauerhafte Verlegung und verstärkt die Erlebung von Luxus und Komfort vom Teppichboden.

Starbase ist geeignet für Anwendung im Privat- und Objektbereich wie Restaurants, Hotels, Korridors, Treppen (Doppeltverklebung) u.s.w.



Starbase 4 mm - 6 mm  
8 mm - 10 mm

- Sehr hohe Druckrückgewinnungskapazität
- Geringes Gewicht und einfache Verarbeitung
- Umweltfreundliche Produktion und 100% Recycling
- Grenzschutzmittel Bfl-S1 (Starbase 6 mm Cfl-S1)
- Klassifikation: HC/U Heavy Contract use für schweren Objektbereich

best base

WEITERE INFORMATIONEN [WWW.ESTILLON.COM](http://WWW.ESTILLON.COM)

**estillon**  
GREEN CHOICE

**estillon**  
FUNDAMENTAL FOR FLOORS SINCE 1965

# STARBASE

## TEPPICHUNTERLAGEN

### Technische Daten Starbase

	Starbase 4 mm	Starbase 6 mm	Starbase 8 mm	Starbase 10 mm
<b>Stärke</b>	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm
<b>Abmessung</b>	10 m x 1,5 m = ± 15 m <sup>2</sup>	10 m x 1,5 m = ± 15 m <sup>2</sup>	10 m x 1,5 m = ± 15 m <sup>2</sup>	10 m x 1,5 m = ± 15 m <sup>2</sup>
<b>Gewicht</b>	640 gr / m <sup>2</sup>	960 gr / m <sup>2</sup>	1280 gr / m <sup>2</sup>	1600 gr / m <sup>2</sup>
<b>Densität</b>	160 kg / m <sup>3</sup>	160 kg / m <sup>3</sup>	160 kg / m <sup>3</sup>	160 kg / m <sup>3</sup>
<b>Material</b>	Recyceltem Polyurethan-Schaum	Recyceltem Polyurethan-Schaum	Recyceltem Polyurethan-Schaum	Recyceltem Polyurethan-Schaum
<b>Stabilität zugkraft</b>	40 N / mm <sup>2</sup> / Länge 156 N / Breite 62 N	40 N / mm <sup>2</sup> / Länge 156 N / Breite 62 N	40 N / mm <sup>2</sup> / Länge 156 N / Breite 62 N	40 N / mm <sup>2</sup> / Länge 156 N / Breite 62 N
<b>Dehnbarkeit</b>	10 % / Länge 5 % / Breite 3 %	10 % / Länge 5 % / Breite 3 %	10 % / Länge 5 % / Breite 3 %	10 % / Länge 5 % / Breite 3 %
<b>Stuhlrollen-Eignung</b>	Geeignet (nur wenn beidseitig verklebt)	Geeignet (nur wenn beidseitig verklebt)	Geeignet (nur wenn beidseitig verklebt)	Geeignet (nur wenn beidseitig verklebt)
<b>IS / Trittschalldämmung</b>	ΔLw = 25 dB	ΔLw = 27 dB	ΔLw = 29 dB	ΔLw = 31 dB
<b>Wärmedurchlasswiderstand</b>	1,6 togs - 0,16 m <sup>2</sup> K / W	2 togs - 0,20 m <sup>2</sup> K / W	2,7 togs - 0,27 m <sup>2</sup> K / W	3,4 togs - 0,34 m <sup>2</sup> K / W
<b>Brennverhalten</b>	Bfl-S1	Cfl-S1	Bfl-S1	Bfl-S1
<b>ASTM radial panel test</b>	NA	NA	NA	NA
<b>Russian requirements on fire safety</b>	Klasse KM3	Klasse KM3	Klasse KM3	Klasse KM3