

Starbase is een ondertapijt geproduceerd uit hoogwaardig schoon gerecycled rebond polyurethaan schuim. Het licht gewicht rebond polyurethaan schuim garandeert een stabiele, duurzame installatie en versterkt de ervaring van luxe en comfort van het tapijt. Starbase is geschikt voor huishoudelijk en projectgebruik, zoals de entree, restaurants, gangen, kamers en trappen.

- Zeer hoog indrukherstellende vermogen
- Licht gewicht en makkelijk verwerkbaar
- Milieuvriendelijk geproduceerd en 100% gerecycled

**Legmethode :**

Starbase installeren met de crepe zijde naar boven bij dubbelzijdige verlijming en spanmethode.

**legrichting :**

Haaks op de legrichting van tapijt. Voorkom dat de naden van het ondertapijt en het tapijt samenvallen.

**Algemene bouwinspectie vergunning:**

Toelatingsnr Z-158.10-93 geldig tot 9-5-2023

**Quietroom® label :**

Registratienr 201782112

**Dikte:**

6 mm / ± 0,6 mm - maximum tolerantie 10%

**Afmeting:**

10m x 1,5m = ± 15m<sup>2</sup>

**Gewicht:**

960 gr/m<sup>2</sup> / ± 96 gr- maximum tolerantie 10%

**Densiteit:**

160 kg/m<sup>3</sup> / ± 16 kg - maximum tolerantie 10%

**Materiaal:**

Bovenlaag : crepe  
Middenlaag : Rebond polyurethaan schuim  
Onderlaag : Spunbond polypropyleen non-woven

**Verpakking:**

Materiaal : Bedrukte LDPE folie zak zonder koker met inlegvel met leginstructie.

## Technische gegevens:

<i>Dimensionale stabiliteit trekkracht</i>	: 40 N/mm <sup>2</sup> /length 156N / width 62N
<i>Dimensionale stabiliteit verlenging/rek</i> (Test methode: ISO 13934-1)	: 10% / length 5% / width 3%
<i>Rolstoelbelasting</i> (Test methode: EN 985)	: Geschikt, mits dubbelzijdig verlijmd
<i>Contactgeluidisolatie</i> (Test methode: NA)	: ΔLw = 27 dB
<i>Warmteweerstand</i> (Test methode: NA)	: 6mm = 2,0 togs - 0,20 m <sup>2</sup> K/W
<i>Brandvertraging</i> (Test methode: EN ISO 13510-1)	: Cfl-S1
<i>ASTM radial panel test</i> (Test methode: ASTM E 648-06)	: NA
<i>Russian requirements on fire safety</i> (Test methode: FZ-123)	: Klasse KM3

## Installatie advies:

- Laat het ondertapijt net als het te installeren tapijt minimaal 24 uur in de gesloten verpakking acclimatiseren in de ruimte waarin het wordt gelegd.
- De ideale luchtvochtigheid voor de een tapijtininstallatie ligt tussen 50-70% en de verwerkingtemperatuur is 15-20°C.
- Werk schoon en zorg ervoor dat de ondergrond voor installatie volledig gruisvrij, stofvrij en droog is.
- Voor het snijden van het ondertapijt adviseren wij een standaard trapezium afbreekmes of stoffeerdes mes.
- Een onder tapijt kan de natuurlijke werking van een tapijt niet voorkomen, daarom adviseren wij om krimpgevoelige tapijten altijd dubbelzijdig verlijmen.
- Volg altijd het installatie advies van de tapijtfabrikant en lijmleverancier op om problemen tijdens de installatie te voorkomen.

## Belangrijk:

Indien de legvoorschriften niet worden opgevolgd kan Estillon niet aansprakelijk gesteld worden voor schade en/of claims voortvloeiend uit niet correcte installatie. Bij twijfel altijd uw leverancier raadplegen.

