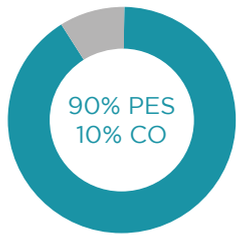
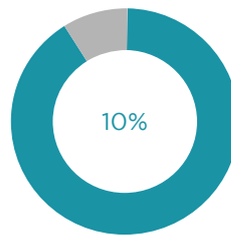


Eigenschaften



- *Zusammensetzung
 - *PES 90%
 - *CO 10%
- *Gewicht (gr/m2)
 - *429 gr/m2
- *Stückgröße (cm)
 - *140 +4 cm

Nachhaltigkeit



- *Recycelte Naht 10%
 - *CO recycelte GRS 5%
 - *Kreislaufverwertung des eigenen Abfalls 5%
- *Standardnaht 90%
 - *PES 90%

Spezifizierung

- Abriebfestigkeit:**
 - UNE EN ISO 12947
 - 85.000 Zyklus
- Abriebfestigkeit | Veränderung des Aussehens:**
 - EN ISO 12947
 - 4-5 | Sehr gut
- Pilling-Beständigkeit:**
 - EN ISO 12945-2
 - 5 | No pilling
- Naht versetzt:**
 - EN ISO 13936
 - Stofffaden: 2 | Gut
 - Gegenfaden: 2.5 | Gut
- Feuerhemmender Stoff:**
 - BS5852 Source 0
 - EN1021- PART 1
 - CAL TB117
 - NFPA 260
- Chenille-Peeling:**
 - EN ISO 12947
 - 110.000 Zyklus
- Licht Widerstandsfähigkeit:**
 - ISO 105 - B02
 - 5 - 6 | Gut
- Reinigungsleichtigkeit:**
 - Ford FLTM BN 112-08
 - 4-5 | Sehr gut
- Einlauf:**
 - EN ISO 3759, 6330, 5077
 - Stofffaden | -1%
 - Gegenfaden | -2%

Fleckenreinigung

- Waschmaschinenfest (máx. 30C)
- Kann chemisch gereinigt werden, empfindlich
- Kann nass gereinigt werden
- Kann gebügelt werden
- Kein Bleichmittel benutzen
- Nicht im Trockner trocknen
- Pflege- und Reinigungsleichtigkeit

- Null Industrieabfall
- Hergestellt in Barcelona (EU)
- Herstellung unter ISO 9001 und ISO 14001 Maßnahmen
- OEKO-TEX Zertifizierung
- Chemikalien und Färbung gestet von Reach
- Frei von Bioziden und PCFs

Farben

crevin



STELLA hergestellt von Crevin. Seine Gewebe sind nach den Rechtlichen von ISO 9001 und ISO 14001 für Umweltverwaltung hergestellt. Die Efficiency Gewebe fördern den verantwortlichen Konsum, in dem es sichere und dauerstandfähige Textile unter den Maßnahmen der OEKO-TEX 100 herstellt. Die gesamte Herstellung vom Weben bis zur Färbung wird in Terrasa durchgeführt.



FAMA SOFAS S.L.U.
 Telf: 968751050
 info@fama.es / www.fama.es
 C/ Dr. Jiménez Díaz s/n - P.O.Box 41
 30510 YECLA (Murcia) SPAIN