

## Produktspezifikationen BetterVue-Gewebe

### Material:

- Mit PVC (Polyvinylchlorid) beschichtetes Fiberglasgewebe

### Technische Daten:

- **Anwendungsbereiche:**
  - Insektenschutzspannrahmen/ Insektenschutzschiebe- und Drehtüren
- **Materialstärke (in mm):**
  - ca. 0,30
- **Drahtstärke:**
  - ca. 0,218 mm
  - 70% offene Fläche
- **Reißfestigkeit Klemmmethode (in kg):**
  - 35,4 nach ASTM D 5035 Prüfnorm
- **Reißfestigkeit Trapezoidmethode (in kg):**
  - 4,5 nach ASTM D 1117 Prüfnorm
- **Gewebegewicht g/m<sup>2</sup>:**
  - 87 – 75 nach ASTM D 3776 Prüfnorm
- **Temperaturbeständigkeit:**
  - Mind. -25°C – max. 120°C
- **Feuerbeständigkeit:**
  - Selbstlöschend innerhalb von 10 Sekunden nach entfernen des Flammenherdes
- **Schiebefestigkeit des Garnes (in kg)**
  - 6,8 nach ASTM D 4912 Prüfnorm
- **Berstdruck (kg/cm<sup>2</sup>)**
  - 5,57 nach FS L-S-125B Prüfnorm
- **Farbbeständigkeit nach 1200 Stunden AATCC Grauskala-Farbänderung**
  - 4 Minuten nach TMS-TM-003 Prüfnorm
- **Bindungsfestigkeit:**
  - 6,3kg nach CS 248-64 Prüfnorm
- **Steifigkeit (mg)**
  - 87 – 75 nach ASTM D 3656 Prüfnorm

**Lieferspezifikationen:**

- **Farbe:**
  - Anthrazit
  
- **Rollenbreite**
  - 900 mm, 1000 mm, 1200 mm, 1500 mm
  
- **Rollenlänge:**
  - 30 lfm