

SUNVIEW 40

Technisches Datenblatt

Empfohlene Anwendungen : Sonnenschutz, Windschutz, Grille protection façade, Vertikalmarkisen nach Maß

| Eigenschaften | Messwerte | | Einheiten | Normen |
|---------------------------------|-----------------------|--------|------------------|--------------|
| | Kette | Schuss | | |
| Allgemeine Eigenschaften | | | | |
| Trärgewebe | 1100 dTex PES HT | | | |
| | 990 den | | | |
| Beschichtung | PVC | | | |
| Ausstattung | Lackierung beidseitig | | | |
| Gewicht | 460 | | g/m ² | ISO 3801 |
| Materialdicke | 0.73 | | mm | ISO 5084 |
| Windbremsung | 72 | | % | XP G39-100-3 |
| Offen-Faktor | 35 | | % | |
| Breiten | 305 | 305 | cm | |
| Schnittlängen | 30 | 60 | ml | |

Widerstandsfähigkeit des Stoffs

| | | | | |
|-----------------------|-----|-----|---------|----------------------|
| Reissfestigkeit | 275 | 275 | daN/5cm | NF EN ISO 1421 |
| Weiterreissfestigkeit | 45 | 50 | daN | EN 17679 / DIN 53363 |
| Haftung | 8 | | daN/5cm | NF EN ISO 2411 |
| Kälte-Beständigkeit | -30 | | °C | NF EN 1876-2 |
| Wärme-Beständigkeit | 70 | | °C | (24h) |
| Brandklasse | M2 | | | NF P 92 503 |
| | B1 | | | DIN 4102 |
| | BS | | | BS 7837 |



SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie
F-38110

Saint-Clair-de-la-Tour
Tel. (+33) 04 74 83 51 00

www.saintclairtextiles.com

