

DICRISTAL 75 PLUS

Fiche technique

Applications : Fenêtres souples

| Caractéristiques | Valeurs | | Unités | Normes |
|------------------|---------|-------|--------|--------|
| | Chaîne | Trame | | |

Caractéristiques générales

| | | | | |
|------------------------|---------------------|--|------------------|----------|
| Epaisseur | 0.75 | | mm | ISO 5084 |
| Enduction | PVC | | | |
| Finition | Transparent Anti UV | | | |
| Poids | 915 | | g/m ² | ISO 3801 |
| Transmission lumineuse | 92 | | % | |
| Laize | 140 | | cm | |
| Longueur de rouleau | 30 | | m | |

Résistance du tissu

| | | | | |
|----------------------------|------|------|-------------------|--------------------------------------|
| Flexibilité | 46 | | PHR | |
| Résistance à la rupture | 25.4 | 22.1 | N/mm ² | ASTM D 882-02 |
| Allongement à la rupture | 300 | 310 | % | ASTM D 882 |
| Stabilité Dimensionnelle | 2 | | % | 10 min / 50° |
| Stabilité Dimensionnelle | 4.5 | | % | ASTM D 1204-02 (10 min / 80°) |
| Résistance aux intempéries | PASS | | | ASTM D1499 (Xenotest: 2000 hours) |
| Tenue au froid | -20 | | °C | ASTM D 1790 |



RESOURCE



SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie
F-38110

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

www.saintclairtextiles.com

