COVERLAST FT

Fiche technique

| CARACTÉRISTIQUES | VALEURS | | UNITÉ | NORMES |
|------------------|---------|-------|-------|--------|
| | CHAÎNE | TRAME | ONTE | NORMES |



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| Composition | 100% polyester | | |
|---------------------|--|------|----------|
| Finition | Acrylic coating on one side (top side) | | |
| Poids | 250 | g/m² | ISO 3801 |
| Laize | 152 | cm | EN 1773 |
| Longueur de rouleau | 60 | ml | |





RÉSISTANCE DU TISSU

| Resistance rupture | 195 | 104 | daN/5cm | ISO 13934-1 |
|--------------------------|--------|------|-----------|-------------|
| Allongement a la rupture | 22.5 | 22.9 | % | ISO 13934-1 |
| Resistance dechirure | 6 | 3 | daN | ISO 13937-1 |
| Schmerber | > 2500 | | mm | ISO 811 |
| Spray test | 5 | | Class / 5 | ISO 4920 |
| Oleofugation | 0 | | Class / 8 | ISO 14419 |

UTILISATIONS

| Garantie | 3 | annees |
|----------|---|----------|
| Odrantic | 0 | diffices |

Les valeurs de ce produit peuvent varier selon une tolérance de ± 5%

Dickson-Constant - SAS au capital de 12 640 000 Euros - 381 347 970 RCS Lille Métropole

10, rue des Châteaux - BP 109 - Z.I la Pilaterie 59443 Wasquehal cedex - France

 $\label{eq:tellinear} \mbox{T\'el.} : +33. (0) \\ 3.20.45.59.59 - \mbox{Fax} : +33. (0) \\ 3.20.45.59.00 - \mbox{www.dickson-constant.com}$