

# AIRTECH

## Fiche technique

Applications : Brises vent, Couverture de bennes, Grilles

| Caractéristiques                  | Valeurs                      |       | Unités           | Normes       |
|-----------------------------------|------------------------------|-------|------------------|--------------|
|                                   | Chaîne                       | Trame |                  |              |
| <b>Caractéristiques générales</b> |                              |       |                  |              |
| Support                           | 1100 dTex PES HT<br>990 den  |       |                  |              |
| Enduction                         | PVC Lowick enduction 2 faces |       |                  |              |
| Poids                             | 350                          |       | g/m <sup>2</sup> | ISO 3801     |
| Efficacité au vent                | 82                           |       | %                | XP G39-100-3 |
| Porosité                          | 28                           |       | %                |              |
| Laize                             | 315                          | 315   | cm               |              |
| Longueur de rouleau               | 60                           | 250   | ml               |              |

## Résistance du tissu

|                         |     |     |         |                |
|-------------------------|-----|-----|---------|----------------|
| Résistance à la rupture | 125 | 110 | daN/5cm | NF EN ISO 1421 |
| Résistance déchirure    | 30  | 25  | daN     | DIN 53.363     |
| Adhérence               | 8   |     | daN/5cm | NF EN ISO 2411 |
| Tenue au froid          | -30 |     | °C      | NF EN 1876-2   |
| Tenue à la chaleur      | 70  |     | °C      | [24h]          |

SYSTEM  
LOWICK



RESOURCE

REACH  
COMPLIANCE

MADE IN  
FRANCE

## SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie  
F-38110

Saint-Clair-de-la-Tour  
Tel. (+33) 04 74 83 51 00  
Fax (+33) 04 74 83 51 01

[www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com)

