

# LAC 901 DW

## Fiche technique

Applications : Citernes souples, Etanchéité de cuve

Remarques : Testé et certifié conforme aux exigences des règlements : 10/2011, 1245/2020 et 1935/2004 de la Commission européenne, concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à un usage répété en contact avec l'eau potable.

Face grise exposée au contact alimentaire.

| Caractéristiques                  | Valeurs                      |       | Unités           | Normes   |
|-----------------------------------|------------------------------|-------|------------------|----------|
|                                   | Chaîne                       | Trame |                  |          |
| <b>Caractéristiques générales</b> |                              |       |                  |          |
| Support                           | 1100 dTex PES HT<br>990 den  |       |                  |          |
| Enduction                         | PVC Lowick enduction 2 faces |       |                  |          |
| Finition                          | Cleangard double face        |       |                  |          |
| Poids                             |                              | 900   | g/m <sup>2</sup> | ISO 3801 |
| Laize                             | 300                          | 300   | cm               |          |
| Longueur de rouleau               | 60                           | 200   | ml               |          |

## Résistance du tissu

|                             |     |     |         |                      |
|-----------------------------|-----|-----|---------|----------------------|
| Résistance à la rupture     | 400 | 400 | daN/5cm | NF EN ISO 1421       |
| Résistance déchirure        | 60  | 50  | daN     | EN 17679 / DIN 53363 |
| Adhérence                   | 12  |     | daN/5cm | NF EN ISO 2411       |
| Résistance au poinçonnement | 9   |     | kN      | NF EN 12236          |
| Tenue au froid              | -30 |     | °C      | NF EN 1876-2         |
| Tenue à la chaleur          | 70  |     | °C      | (24h)                |



**SYSTEM  
LOWICK**

**FINITION  
CLEANGARD**



**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

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

