

# LAC 901 DW

## Технические условия

Рекомендованное использование : Гибкие цистерны

Comments : Tested and certified in compliance with the requirements of regulations: 10/2011, 1245/2020 and 1935/2004 of the European Commission regarding plastic materials and objects intended to come into repeated contact with Drinking water.

Grey side exposed to contact with food.

Характеристики	Значения		Единицы	Стандарты
	Основа	Уток		
<b>Общие характеристики</b>				
Базовое полотно	1100 dTex PES HT			
	990 den			
Покрытие	ПВХ покрытие Lowick с двух сторон			
Лак	Cleangard с двух сторон			
Вес		900	g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Ширина ткани	300	300	cm	
Длина рулона	60	200	ml	

## Прочность ткани

Предел прочности на разрыв	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Предел прочности при разрыве	60	50	daN	DIN 53.363
Адгезия		12	daN/5cm	NF EN ISO 2411
Устойчивость к прорезам		9	kN	NF EN 12236
Минимальный температурный режим		-30	°C	NF EN 1876-2
Максимальный температурный режим		70	°C	(24h)





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)

