



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

## FICHE TECHNIQUE

### PVC 900 G/m<sup>2</sup> (LAC 900)

#### DESCRIPTIF

**LAIZE** 300 cm  
**MASSE** 900 g/m<sup>2</sup>  
**SUPPORT** Polyester haute ténacité 1100 dTex  
**ENDUCTION** PVC multicouches  
Protection anti-UV et fongicide

**FINITION** Vernis double face  
**COLORIS** Blanc et vert

#### UTILISATION

Rideaux de camions  
Portes souples  
Bâches plates de protection



#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>RESISTANCE A LA RUPTURE</b>	400/380 daN	NF EN ISO 1421
<b>RESISTANCE DECHIRURE</b>	60/50 daN	DIN 53363
<b>ADHERENCE</b>	10 daN / 5 cm	NF EN ISO 2411
<b>TENUE AU FROID</b>	-30° C (-22°F)	NF EN 1876-2
<b>TENUE A LA CHALEUR</b>	+70°C (+158°F)	Durée du test 24H
<b>IGNIFUGATION</b>	< 100mm/min	DIN 75 200

MFM SARL - Les Chassins 71340 MELAY  
Tél. : 09 87 87 58 37 / Portable : 06 41 60 25 91  
[mfmsarl@gmail.com](mailto:mfmsarl@gmail.com)