

# FICHA TÉCNICA

## LAC 920



**M2/B1/BS**

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ANCHURA	300 cm
PESO	900 g/m <sup>2</sup>
SOPORTE	poliéster de alta tenacidad 1100 dTex
REVESTIMIENTO	PVC varias capas, sistema <b>LOWICK</b> ®
ACABADO	barniz <b>CLEANGARD</b> ® en ambos lados
COLOR	Blanco – Otros colores disponibles bajo pedido mínimo

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

RESISTENCIA A LA ROTURA	400/380 daN	NF EN ISO 1421
RESISTENCIA AL DESGARRO INICIAL	60/50 daN	DIN 53363
ADHERENCIA	10 daN / 5 cm	NF EN ISO 2411
ALTERACIÓN TÉRMICA	- 30°C (-22°F) + 70°C (+158°F)	NF EN 1876-2 Duración de la prueba 24 H
INIFUGACIÓN	M2/B1/BS NFPA 701 / B-s2-d0	

Dickson Saint Clair se reserva el derecho a cambiar estas características en el interés del producto.

**Estas informaciones técnicas son valores medias, con una tolerancia de +/- 10%.**

**Estos valores no son contractuales.**

