

FN9471-24

FetNylon con Adhesivo

CARACTERÍSTICAS

- El terciopelo es una tela que refleja el sonido, utilizada para vestir habitaciones y lugares sin adaptar el tiempo de reverberación.
- El adhesivo acrílico 3M 300LSE presenta un alto rendimiento de adhesión sobre la mayoría de la superficies, incluyendo los plásticos de baja energía superficial.

RECOMENDACIONES DE USO

- Plásticos de baja energía superficial, como el polipropileno y los revestimientos de pintura en polvo.
- Este tipo de telas se utiliza para aislar el sonido en autos o en la industrial.

COMPONENTES

TERCIOPELO: 85% Poliéster y 15% Algodón.

ADHESIVO: 51 micras de adhesivo acrílico de alto rendimiento 3M, 137 micras de adhesivo acrílico de alto rendimiento.

PROTECTOR (LINER): Papel kraf siliconado de 100 micras.



FIXAM-Q, S.A. DE C.V., Av. Tlaxcanez No. No. 147 Colonia El Santuario, Iztapalapa
Ciudad de México C.P. 09820

Telefono: 55 5443 7998 email: ventas_fixamq@hotmail.com

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

FN9471-24

FetNylon con Adhesivo

DIMENSIONES

	GROSOR	ANCHO	LONGITUD
FetNylon	3mm	24 mm	10 m



CARÁCTERÍSTICAS TÉCNICAS (TERCIOPELO)

RESISTENCIA AL FUEGO	RESISTENCIA A LA LUZ	FUERZA DE RUPTURA	RESISTENCIA LA TEMPERATURA	RESISTENCIA AL DESGARRE
NF P 92-503 (1995) DIN 4102 EN 13773 (2003) BS 5867 PART 2 TYPE B	ISO 105 B02 1988 7-8	EN ISO 1421/1: 1998 Warp: 2500 N/5 cm Weft: 2300 N/5 cm	DIN EN 1876/2: 1998 -30/+70 °C	DIN 53363: 2003 Warp: 250 N Weft: 200 N

CARÁCTERÍSTICAS TÉCNICAS (ADHESIVO)

SUBSTRATO	REFERENCIA ADHESIVO DE LAMINACIÓN 3M	15 MIN A 23° N/cm	72 MIN A 23° N/cm
Acero Inoxidable	9471LE – 9472LE	7.8 11.9	8.2 15.3
ABS	9471LE – 9472LE	7.7 11.2	8.6 14.0
Polipropileno	9471LE – 9472LE	7.5 12,6	8.1 14.0

FIXAM-Q, S.A. DE C.V., Av. Tlaxcanez No. No. 147 Colonia El Santuario, Iztapalapa
Ciudad de México C.P. 09820

Telefono: 55 5443 7998 email: ventas_fixamq@hotmail.com

WWW.