



CINTA ADHESIVA DE ALUMINIO



PADREIRO, S.L. Amieirolongo nº 154
C.P. 36.415 Mos [Pontevedra] SPAIN
Email: info@tripomant.com | tecnicos@tripomant.com
T. +34 986 348 985 | F. +34 986 348 986
www.tripomant.com



CINTA ADHESIVA DE ALUMINIO

- **TIPO DE SOPORTE:** Aluminio Recocido Liso
- **TIPO DE ADHESIVO:** Acrílico Adhesivo
- **TIPO DEL PROTECTOR:** Papel siliconado Kraf
- **ESPESOR DEL SOPORTE:** 30 micras
- **ESPESOR TOTAL DE LA CINTA:** 60 ± 20 micras
- **PESO DEL PROTECTOR:** 70 gramos
- **EMISIVIDAD ANTES DE ENVEJECER:** 0.07
- **EMISIVIDAD DESPUÉS DE ENVEJECER:** 0.08
- **RESISTENCIA A LA ROTURA:** 1.2 daN/cm
- **ALARGAMIENTO A LA ROTURA:** 5 %
- **ADHESIVIDAD SOBRE EL ACERO:** 1000 CN/2.5 cm
- **ADHESIVIDAD SOBRE SÍ MISMA:** 1100 CN/2.5 cm
- **RESISTENCIA A LA LLAMA SEGÚN SISIR:** Clase 1 según B.S. 476/Prat. 7
- **CLASIFICACIÓN:** UL
- **VELOCIDAD DE PROPAGACIÓN DE LA LLAMA:** 5
- **HUMO DESARROLLADO:** 0
- **EXTINCIÓN DE GOTAS:** 0
- **TEMPERATURA DE SERVICIO:** -20° C a 110° C (100% HR)
- **MEDIDAS ESTÁNDAR:** 50 mm
- **EJE DIÁMETRO** 3''
- **TEMPERATURA ACONSEJABLE ALMACÉN:** 15 a 24° C

tripomant[®]

NOTA

Esta ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e informaciones técnicas, únicamente para la descripción de las características del producto. Los datos e informaciones reproducidos se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. No serán de nuestra responsabilidad otras aplicaciones del producto que no se ajusten a la aplicación para la que está diseñado. Esta ficha fue establecida y corregida el 01/09/2008.