

Crystal-Ice®

El eslabón más confiable
de la cadena de frío

FICHA TÉCNICA

CINTA ADHESIVA DE EMBALAJE ACRÍLICA

M09T - M12T - M13T - M03T - M15T - M16T

Aplicación automática



DESCRIPCIÓN

Cinta adhesiva de polipropileno biorientado con adhesivo acrílico a base de agua.

APLICACIONES

- > Embalajes en general.
- > Aplicación automática.
- > Apto para aplicaciones en bajas temperaturas.

ALMACENAJE

El material se debe almacenar a temperatura menor a 45° C.

INFORMACIÓN TÉCNICA < VALORES PROMEDIO >

ESPECIFICACIONES	INFORMACIÓN	UNIDAD
MATERIAL DE SOPORTE	BOPP	
ESPEJOR DEL SOPORTE	25	μ
ADHESIVO	ACRÍLICO	
ESPEJOR DEL ADHESIVO	22	μ
ESPEJOR TOTAL	47	μ
ROLLING BALL TACK	2.5	CM
ADHESIÓN AL ACERO	10	N/25MM
RESISTENCIA A LA TENSIÓN	95	N/25MM
ELONGACIÓN A LA RUPTURA	145	%
ANCHOS	48, 72, 96	MM
LARGOS	1000, 1500	MTS

PROPIEDADES



Resistente a bajas temperaturas.



Amplio rango de temperaturas.



Resistente a la humedad ambiental.



Alto tack inicial.



Resistente a rayos UV.

Información corresponde a ensayos realizados a temperatura constante de 20C (+/- 2C) y humedad 55% (+/- 5%)

La presente información está basada e interpretada en los resultados de ciertos ensayos y experiencias hasta fin de la fecha. Esta información no debe ser tomada como garantía o representación por lo cual asumimos responsabilidad legal, tampoco como permiso o recomendación para llevar a cabo cualquier invento patentado sin licencia. Es únicamente ofrecido para ser considerado, investigado y verificado. CRYSTAL ICE.

Revisión 00: Mayo 2024

VISITE NUESTRO SITIO WEB

