

FICHA TÉCNICA

CINTA ADHESIVA DE EMBALAJE HOTMELT



Descripción:

Cinta adhesiva de polipropileno biorientado de fuerte adhesión a base de Hotmelt.

Aplicaciones:

- > Aplicación manual.
- > Buen performance en máquinas automáticas debido a sus excelentes propiedades de release.
- > Embalajes en general.
- > Aplicación sobre cartón reciclado.

Propiedades:



Alto tack inicial



Resistente a cambios en la temperatura una vez aplicada



Resistente a la humedad luego de ser aplicada



Ruido disminuido

Especificaciones	Información	Unidad
------------------	-------------	--------

Material de soporte:	BOPP	
Espesor del soporte:	28 ± 1	μ
Adhesivo:	Hotmelt (libre de solventes)	
Resistencia a la tensión:	140 ± 30	N/mm ²
Elongación a la ruptura:	140 ± 30	%
Adhesión al acero:	12 ± 2	N/25mm
Rolling ball tack:	Debajo de 10	cm
Ancho:	48	mm
Largos:	100, 1000, 1500	mts

La presente información está basada e interpretada en los resultados de ciertos ensayos y experiencias hasta el 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 verificado. CASTLE S.A.