



SUMA SPACE, S.A DE C.V
CERTIFICADO DE CALIDAD
CINTA ADHESIVA DE EMPAQUE

INFORMACION TECNICA

CARACTERISTICAS:

Película de polipropileno biaxialmente orientado recubierta con adhesivo base Acrílico
Adecuado para la mayoría de las aplicaciones de empaque, particularmente para el sellado de cartón Puede ser usada manualmente, con despachadores manuales y con maquinaria para sellado.

CONDICIONES:

El término "condiciones normales" se define con los siguientes parámetros:
De temperatura $28 \pm 2^{\circ}\text{C}$ ($82.4 \pm 3.6^{\circ}\text{F}$) y $50 \pm 5\%$ de Humedad relativa (RH)

PROPIEDADES:

Temperatura estándar de aplicación: 5 a 48°C

Temperatura de Funcionamiento: -5 a 52°C PARAMETROS DE PRUEBA	UNIDADES	ESPESOR TOTAL 40	METODO DE PRUEBA
ESPESOR TOTAL	μ	38 ± 2	PSTC-133
ADHESION AL ACERO	Kg / Inch	min 0.420	PSTC-101
SUJECION AL ACERO (1/2"x1/2")	minute	min 40	PSTC-107
SUJECION AL CARTON (1"x1/2")	minute	min 125	PSTC-107
RESISTENCIA A LA TENSION	Kg / Inch	8.5 ± 2	PSTC-131
ELONGACION A LA RUPTURA	%	$180 \pm 20\%$	PSTC-131



 Valle de Arriba No. 206, Col. Valle de Aragón, 1ra.
Secc., Nezahualcóyotl, Edo. de México, C.P. 57100
 Tels. 55 5402 5637, 55 8870 3320 y 55 3075 9209.