

SELLOCINTA®

CINTA FILAMENT (Fibra de vidrio)
Reforzada con filamentos cruzados

FICHA TÉCNICA

Descripción

Cinta autoadhesiva BOPP reforzada con fibra de vidrio bi-direccional, diseñado para amarrar, refozar, paletizar y embalar productos de gran peso, es muy utilizada en empresa del rubro del acero y en la fijación de cables.

Aplicación del producto

Ideal para el pegado de material como cartón, placas o barras de metal, gracias a su excelente adhesión. Se pueda usar tanto en el interior como exterior y resiste a desportilladuras, abrasión, humedad y rayones.

Características

Color	: Transparente con fibras blancas
Adherencia	: 140 micras
Respaldo	: BOPP reforzada con fibra de vidrio bi-direccional
Adhesivo	: Caucho sintético de muy alta resistencia a la tracción
Resistencia a la tracción	: 400 N/IN
Resistencia al despegue (180°)	: 18 N/IN
Resistencia a temperatura	: Hasta 60° C
Capacidad de adherencia a superficie (Ball Tack)	: 10
Elongación	: 6-12%

Condiciones de almacenamiento

Los rollos de cinta deben apilarse verticalmente en las cajas, así se evita que se presionen contra la superficie del pegamento.

Cumple con el requisito de RoHS

Formatos

Código	Medida	UxC
TEE2500069	12m. x 40mm.	48
TEE2500070	18m. x 40mm.	32
TEE2500071	24m. x 40mm.	21
TEE2500072	36m. x 40mm.	16
TEE2500074	48m. x 40mm.	12



 **ADIOFFICE**

Avenida Marathon 3492, Macul | Santiago, Chile
Servicio al Cliente: +56 2 2477 2823
www.adioffice.cl | postventa@adioffice.cl

