

FICHA TÉCNICA

VINIL PARA PROTECCIÓN DE SUPERFICIES

Descripción

Adhesivo permanente base acrílica de propósito general con muy buenas propiedades de adhesión. Especialmente diseñado en cuanto formulación y peso de adhesivo para adherir en sustratos complejos como cartón corrugado, algunos textiles, sacos, madera, superficies rugosas y otros. Es un adhesivo con buenas propiedades de conversión. Es recomendable tener cuidado en su manejo, conversión y uso.

Usos

Por su estructura interna le confiere excelentes propiedades de conformabilidad y flexibilidad. El vinilo es un material excepcionalmente **resistente a la humedad**, la **exposición a condiciones de intemperie** y **agentes químicos** (ácidos, bases, aceites y solventes), **especialmente apto para uso en aplicaciones de tipo industrial**.

Características

Vinil blanco glossy	1.06 x 50m rollo.	1.52 Ancho x 1 m	Calibre (mils)	6.4 ± 10%
Vinil blanco mate	1.06 x 50m rollo 1.52 x 50m rollo	1.52 Ancho x 1 m	Peso Base (g / m ²)	138 ± 10%
Acabado	Glossy / Brillante		Release (g / 2 in)	85 ± 50
Color	Blanco		Resistencia a la tensión	38 lb/in
Peso m2	100 gramos		Resistencia al rasgado	75 g/ hoja
Grosor	80 micrones (.08mm)		Calibre de la construcción total (mils)	11.4 ± 10%



Resiste al agua
luz solar y contaminación



Reciclable



Adhesivo permanente de base acrílica.

Nota importante sobre el uso:

Al igual que cualquier material autoadherible, este producto deberá probarse minuciosamente en las condiciones del uso final pretendido a fin de asegurar que cumple satisfactoriamente los requerimientos especificados.