



Adhesivo Acrílico Sensitivo a la Presión para Cintas y Etiquetas Adhesivas.

Revisión: 4
Mayo 09, 2019
Actualización 2019

DESCRIPCIÓN

W-2911, es un adhesivo sensitivo a la presión base agua cien por ciento acrílico, carácter aniónico, de tack medio, peel bajo y shear alto, desarrollado para fabricación de cintas y etiquetas auto adheribles.

No es un adhesivo humectado por lo que se requiere aplicar sobre películas con tratamiento corona. Este producto presenta buena adherencia a sustratos celulósicos, así como a películas sintéticas.

También se puede utilizar como materia prima para la formulación de otros adhesivos.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Apariencia	Emulsión Fluida, Blanca Verdosa a Blanca Azulosa
Contenido de Sólidos	54.0 – 56.0%
pH @ 25 °C	3.5 – 4.5
Viscosidad (Brookfield RV 3/20/25 °C)	200 – 500 cps

USOS

- Cintas y etiquetas.
- Laminación de película plástica.
- Laminación de etiquetas.
- Base para formulación de adhesivos.

VENTAJAS

- Excelente adherencia a diferentes sustratos celulósicos.
- Excelente adherencia a películas sintéticas.
- Base para formulación de adhesivos.
- Excelente transparencia.
- Excelente balance de adhesión y cohesión para la elaboración de cintas.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Se recomienda mantener los tambores en almacenes cubiertos para proteger el producto de temperaturas bajo cero o rayos de sol directos. De igual manera, es recomendado rotar inventarios para evitar el envejecimiento del producto.