



DESCRIPCIÓN

WA-325, es un homopolímero de vinil acetato en emulsión, carácter no iónico, como adhesivo al secar forma película transparente y continua.

Este adhesivo fue desarrollado para emplearse en el formado de caja fabricada con cartón corrugado Kraft mediante máquina con boquillas Valco.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Apariencia	Emulsión Viscosa Blanca
Contenido de Sólidos	34.0 – 35.0%
pH @ 25° C	4.0 – 5.0
Viscosidad (Brookfield RV 3/20/25°C)	2,200 – 3,000 cPs

USOS

- Adhesivo para formado de caja
- Formulación de adhesivos rígidos
- Adhesivo industrial
- Laminación de cartón corrugado

VENTAJAS

- Excelente adherencia a diferentes sustratos celulósicos
- Buena compatibilidad con disolventes no polares
- Dureza Shore Tipo "A" 87.0 – 89.0

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.