



DESCRIPCIÓN

WA-317, es un homopolímero de Vinil Acetato en emulsión, semi rígido, carácter no iónico, como adhesivo al secar forma película continua, ligera opacidad y semi rígida.

Este adhesivo fue desarrollado para satisfacer los requerimientos técnicos en la fabricación de adhesivos para formación de conos, tubos, esquineros y usos generales.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

| Apariencia | Emulsión Viscosa Blanca |
|---|-------------------------|
| Contenido de Sólidos | 19.0 – 21.0% |
| pH @ 25° C | 4.0 – 5.0 |
| Viscosidad (Brookfield RV 3/20/25°C) | 1,500 – 2,500 cPs |

USOS

- Formado de conos, tubos y esquineros
- Adhesivos para cartón y papel Kraft
- Adhesivos en general

VENTAJAS

- Excelente adherencia a diferentes sustratos celulósicos
- Buena compatibilidad con coloides protectores

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.