



### DESCRIPCIÓN

**W-2263 A**, es un copolímero estiren acrílico en emulsión, carácter aniónico, película suave, transparente y continua.

La emulsión fue diseñada como adhesivo de laminación o bondeado para diferentes sustratos.

### DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Apariencia	Emulsión Viscosa Blanca Azulosa
Contenido de Sólidos	44.0 – 46.0%
pH @ 25° C	7.5 – 9.5
Viscosidad (Brookfield RV 6/20/25°C)	14,000 – 20,000 cPs

### USOS

- Emulsión base para formular adhesivos de laminación
- Adhesivo de laminación
- Adhesivos industriales

### VENTAJAS

- Excelente adherencia a diferentes sustratos
- Excelente compatibilidad con agua

### 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.