



DESCRIPCIÓN

W-498 LO, es un copolímero 100% acrílico en emulsión, de bajo olor, transparente y continua, de carácter aniónico.

Esta emulsión fue desarrollada para emplearse como vehículo en la fabricación de pinturas acrílicas de diferentes calidades, debido a su estructura química tiene excelente adhesión a sustratos con aplanado, así mismo, tiene propiedades de alto brillo y excelente resistencia a la intemperie.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Apariencia	Líquido Blanco Lechoso
Contenido de Sólidos	48.0 – 50.0 %
pH @ 25° C	9.0 – 10.0
Viscosidad (Brookfield RV 1/20/25 °C)	≤ 450 Max

USOS

- ✚ Formulación de pinturas para exteriores de medio y altos PVCs
- ✚ Formulación de pinturas para interiores de medio y altos PVCs
- ✚ Recubrimiento “TOP” para superficies terminadas o ladrillo aparente

VENTAJAS

- ✚ Excelente aceptación de cargas
- ✚ Buena compatibilidad con espesantes celulósicos y acrílicos como **WP-229**, **WP-383**, etc
- ✚ Excelente resistencia a la abrasión en seco y húmedo
- ✚ Elaboración de pinturas de alto brillo con resistencia a la intemperie
- ✚ Excelente para pinturas con bajo olor

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.