



DESCRIPCIÓN

WP-383 D es un copolímero 100 % acrílico en emulsión, carácter aniónico.

Esta emulsión fue desarrollada para ser usada como espesante asociativo en la fabricación de pinturas y recubrimientos orgánicos. Las características que ofrece a las pinturas son, excelente fluidez, bajo salpicado y buena nivelación.

Este espesante se caracteriza por su excelente desarrollo de viscosidad y su compatibilidad con un amplio espectro de resinas y espesantes.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Apariencia	Líquido Blanco Lechoso
Contenido de Sólidos	29.5 – 31.0 %
pH @ 25° C	2.0 – 3.5
Viscosidad (Brookfield RV 1/20/25 °C)	100 Cps Max

USOS

- Espesante para pinturas emulsionadas con alta fluidez.

VENTAJAS

- Excelente desarrollo de viscosidad y fluidez.
- Excelente compatibilidad con amplia gama de resinas.
- Compatibilidad con espesantes celulósicos.

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.