



DESCRIPCIÓN

W-4500, la emulsión fue desarrollada para emplearse como vehículo en la fabricación de pinturas de tráfico base agua, con alta flexibilidad y resistencia al intemperismo, rápido secado, excelente adherencia a sustratos asfálticos, concreto y adoquín.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Apariencia	Emulsión Fluida
Contenido de Sólidos	49.0 – 51.0 %
pH @ 25° C	10.0 – 11.0
Viscosidad (Brookfield RV 2/20/25°C)	1000 cPs Max

USOS

- ✚ Pinturas para demarcación vial
- ✚ Debido a su aceptación de cargas, se pueden formular pinturas de PVC's altos

VENTAJAS

- ✚ Buena humectación de cargas, confiere excelente dispersión y homogeneidad de las mismas, sobre todo en pinturas de altos solidos
- ✚ Compatibilidad con espesante acrílico de tipo asociativo como **WP-229**, **WP-383** que confieren excelente reología a las pinturas
- ✚ Excelente resistencia al desgaste en seco y húmedo
- ✚ Rápido tiempo de secado
- ✚ Excelente aplicación en condiciones extremas de temperatura y humedad

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 con el fin de evitar el envejecimiento del producto.