



W-4535

Homopolímero de Vinil Acetato para Revoques Pastas y Tirolés

Revisión: 2
Marzo 27, 2025
Actualización 2025

DESCRIPCIÓN

W-4535, es un homopolímero de vinil acetato en emulsión, carácter aniónico, como resina al secar forma película ligeramente opaca, semi elástica.

Esta emulsión fue desarrollada para la fabricación de revoques, tirolés y pastas texturizadas de interiores.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Apariencia	Emulsión Viscosa Blanca
Contenido de Sólidos	44.0 – 46.0
pH @ 25° C	4.0 - 5.0
Viscosidad (Brookfield RV 6/20/25 °C)	28,000 – 38,000

USOS

- ✚ Vehículo para tirolés
- ✚ Fabricación de texturas interiores

VENTAJAS

- ✚ Excelente adhesividad a diferentes sustratos
- ✚ Provee buena humectación a diferentes tipos de cargas
- ✚ Dureza shore tipo " A " 55.0 - 57.0

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.