

ADITIVO ANTISILICONA

Código: 9012

Descripción

Indicado para evitar la formación de cráteres en el proceso de secado, causada por superficies poco limpias o con partículas poco compatibles. Compatible con sistemas agua y disolvente.

Propiedades

- Mejora la adherencia ante pequeñas incompatibilidades pintura y sustrato.
- Se consigue mejor aspecto de acabado
- Se mejora la humectación del sustrato
- Mejora la estabilidad del producto ante formaciones de burbujas

Superficies de aplicación

En sistemas industriales de pintura, tanto base disolvente como agua.

Características técnicas

Color:	Ámbar, transparente
Disolvente:	Metoxipropanol
Densidad:	0.97 - 0.98 g/cm ³ a 20°C
Dosificación:	Añadir sobre los kilos totales de producto de un 0.05 - 0.2% Lo ideal es añadir en proceso, en caso de añadir al producto terminado, agitar mecánicamente 3-5 minutos a revoluciones medias. Nota: un exceso de aditivo puede resultar perjudicial y causar el efecto opuesto.

Observaciones

- Los datos especificados en esta hoja son resultado de ensayos de laboratorio y bajo condiciones controladas.
- El uso inadecuado del producto nos exime de cualquier responsabilidad ante los problemas derivados del mismo
- La manipulación y aplicación de este barniz requiere una ventilación adecuada.
- Para la aplicación aerográfica se hace necesario la utilización de mascarilla de protección

Tiempo de almacenaje: 24 meses, desde su fabricación y envasado, sin abrir, manteniendo en sitio cerrado y temperaturas comprendidas entre 8 y 35°C.

Otras situaciones específicas no contempladas en esta ficha, consultar con nuestro servicio Técnico Comercial.