



FICHA TÉCNICA

Descripción del producto

Producto que reduce el brillo de las lacas acrílicas de color y produce separación de las partículas de los colores metalizados, permitiendo variados efectos de brillo por incidencia de la luz solar sobre la superficie. No altera las características de secado y flexibilidad de las lacas.

Usos recomendados

Recomendado como mateante en lacas acrílicas de colores lisos y como separador de partículas y blanqueador en acabados metalizados.

Propiedades

Propiedad	Descripción
Naturaleza Química	Acrílico termoplástico
Numero componentes	Uno.
Color	lechoso
Terminación	opaco
Sólidos en peso	38. +/- 2 %
Sólidos en Volumen	30 +/- 2 %
Viscosidad	1600 cps (20°C)
Peso específico	0,988 +/- 0,005

Preparación

El Opacante perfectamente homogeneizado y sin grumos se incorpora con agitación continuada en la laca acrílica. La cantidad dependerá de la opacidad o separación de partículas requeridas



Almacenaje

El producto debe almacenarse de acuerdo con la legislación vigente. Las condiciones por defecto son mantener los envases en un espacio seco, fresco, y bien ventilado. Los envases deben mantenerse perfectamente cerrados.

Tiempo de vida de almacenaje a 10-30°C y H.R. menor a 80%.: 12 meses

Salud y Seguridad

Este producto es de uso profesional. Los aplicadores y operarios deberán estar capacitados y contar con el equipo para mezclar, agitar y aplicar las pinturas correctamente. Los aplicadores deberán utilizar equipos de protección personal adecuados.

Los componentes de este producto son inflamables. Su inhalación prolongada produce daños irreparables a la salud. Por ello, aplíquelo con mascarillas y antiparras adecuadas, en ambientes ventilados y fuera del alcance de los niños.

Eliminar los residuos y/o envases conforme a la reglamentación vigente.

Nota

Las indicaciones que figuran en esta hoja técnica están basadas en ensayos normalizados y experiencias de terreno que respaldan técnicamente este producto. Sin embargo, dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación, de almacenamiento o de servicio del producto, no nos corresponde responsabilidad alguna por resultados deficientes que puedan obtenerse en cada caso particular. Por lo anterior, escapan de nuestra responsabilidad problemas de rendimientos, desempeño o cualquier daño accidental o consecuencial que pueda derivarse del uso inadecuado del producto. Este producto podrá estar sujeto a modificaciones en el tiempo, de acuerdo al avance y desarrollo de la tecnología. Nos reservamos el derecho de cambiar cualquiera de éstos datos técnicos sin previo aviso.