

Hoja Técnica

Última actualización: 26/05/2017

Reacabado Automotriz

Descripción Del producto

ACRÍLICOS KOLORVEN: Es un producto a base de resinas acrílicas especialmente formulado para proteger estructuras metálicas de carrocería debidamente protegida de un buen fondo automotriz.

Modo De Empleo

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: La superficie debe estar libre de humedad, grasa u otro contaminante, debe estar fondeada.

APLICACIÓN: Debe ser aplicado en tiempo no lluvioso libre de humedad; las lacas acrílicas son formuladas con aditivos protectores de los rayos ultravioletas y pigmentos resistentes a la luz solar con el fin de garantizar los colores originales de los acabados.

DILUYENTE O THINNER: use como diluyente thinner acrílico de buena calidad de marca reconocida ya que el solvente de aplicación debe tener muy buena compatibilidad con la resina acrílica evitando así problemas de bajo brillo, concha de naranja, mala nivelación de la película; los cuales son causados por mala formulación en la mezcla de solventes.

PRECAUCIONES:

Este producto es combustible y puede causar irritación en la piel y en los ojos, evite respirar los vapores, puede causar vómito, alergias, arritmia. Mantenga cerrado el envase. Utilice mascarilla y ventilación adecuada.

Datos Técnicos

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

Acabado: Brillante

Colores: Ver carta de colores.

Curado: Por evaporación de Solvente.

Solidos por peso: $40 \pm 5 \%$

Espesor de película recomendable por capa: 1 a 2 mils

Rendimiento: 60 m² por galón.

Resistencia a la Temperatura: hasta 150° F (65 °C)

Método de aplicación: Pistola, brocha o Rodillo resistente a solventes.

Tiempo de secado:

Repintado 2 a 3 horas a 25 °C

Tacto 10 a 15 minutos

Duro 24 Horas

Almacenamiento Transporte

Almacenamiento bajo techo en un sitio fresco, su tiempo de almacenamiento es de seis

Meses sobre paletas de madera o plásticas, en su empaqué original bien cerrado.

Para su transporte deben tomarse las precauciones normales para productos químicos.