

CERA RENOVADORA REFORZADA CON POLÍMEROS

8550504369

Código: 02-02-208-00

BOLETÍN TÉCNICO

Código: 27-02-208-00

Descripción

El POLY-BRITE es un producto especializado en restauración, brillo y protección de pinturas planas y metalizadas de cualquier color.

Características y ventajas principales

- Brilla y renueva pinturas viejas, opacas y manchadas, planas y metalizadas de cualquier color.
- Ideal para la pintura de vehículos de trabajo intenso, expuestos a los rigores y efectos deteriorantes de algunos elementos del medio ambiente como son: los rayos solares, la humedad y el salitre.
- Deja una película polimérica duradera de alto brillo y altamente resistente a los fenómenos de oxidación y contaminación ambientales.
- Protege el barniz o "clear" de las pinturas metalizadas de doble capa.
- Con alta protección UV para evitar la decoloración y deterioro de la pintura, causado por los rayos solares.

Características físico químicas

Apariencia:	cremoso
Olor:	característico
Gravedad específica:	0.95 – 1.05
Solubilidad en agua:	insoluble

Modo de empleo

Evite aplicarlo bajo los rayos del sol o sobre superficies calientes. Para obtener un mejor resultado, lave el vehículo con SHAMPOO AUTOBRILLANTE CONCENTRADO MOTRIO.

1. Lave y seque la carrocería.
2. Agite el envase y aplique la cera en forma circular con una bayetilla, paño o esponja ligeramente humedecidos en agua.
Aplique sobre un área al tiempo. Deje secar parcialmente.
3. Frote con el mismo tipo de tela o esponja seca y limpia, hasta obtener el brillo deseado.

Tipo de envases

Envases x 250 ml, 1 Litro, Galón +.

NOTA: la información suministrada en este boletín técnico, se hace como una recomendación para la correcta utilización de este producto. Sin embargo, debido a que pueden existir diferentes condiciones de trabajo, así como de manejo, transporte y almacenamiento, que pudieran en algún modo afectar su desempeño, MOTRIO no se hace responsable por fallas resultantes del inapropiado uso, manipulación o almacenamiento de este producto.