

Ficha Técnica ZERAPROOF

fecha de actualización junio 2024

PROPIEDADES

El ZERAPROOF es un producto innovador que restaura, protege y embellece las superficies de plástico y caucho de diversos objetos. Su tecnología nano penetra en la superficie, rellenando poros y restaurado la coloración. Adicionalmente, crea una barrera hidrofóbica que repele el agua y la suciedad, previniendo la oxidación y el agrietamiento.

BENEFICIOS

- Restauración del color original: Devuelve el brillo y la apariencia original a las superficies desgastadas.
- Protección duradera: Crea una barrera contra la oxidación, el agrietamiento y la decoloración.
- Repelencia al agua y la suciedad: Facilita la limpieza y evita la adherencia de polvo y barro.
- Prevención del agrietamiento: Mantiene la flexibilidad del plástico y evita la formación de grietas.
- Brillo duradero: Aporta un brillo intenso y de larga duración a las superficies

APLICACIONES Y USOS

- Recubrimiento y restablecimiento de partes negras y/o neumáticos.
- Cuidado de superficies de vehículos y motos (parachoques, rejillas, tableros, llantas, etc).
- Restauración de áreas sintéticas de electrodomésticos (carcasas de televisores, impresoras, refrigeradores, aspiradoras).
- Mantenimiento de partes ABS de equipos de oficina (carcasas de computadores, teclados, ratones).
- Protección de piezas plásticas de equipos deportivos (casco de bicicleta, bates de béisbol, palos de golf).
- Reacondicionamiento y protección de muebles y/o tapicería de exterior de caucho o plástico negro.

DATOS TÉCNICOS

Apariencia	Líquido azul
pH	6.0 – 8.0
Densidad (g/cm ³)	0.84
Nivel de Brillo (Brillómetro WG60 con ángulo de 60°), Gu	Min 60
Viscosidad (Sp 61 @20°C), Cp	Max 200
Repelencia al agua luego de aplicación	Repelente

PRESENTACIONES

- Garrafa 18 Kg
- Tambor de 200 kg

PROCEDIMIENTO PARA APLICACIÓN

- Aplicar el producto sobre la superficie limpia y seca y dejar actuar.

- Para la dispersión en llantas aplicar una pequeña cantidad con cepillo y dispersar homogéneamente.
- Para la dispersión en superficies plásticas aplicar con esponja y dispersar homogéneamente.

SEGURIDAD Y MANEJO

- Almacenar en espacios con temperaturas ambiente con baja humedad y protección de luz solar.
- Mantener en empaques debidamente sellados.
- Evite la inhalación de posibles vapores, no frote zonas que hayan tenido contacto con la sustancia en los ojos, nariz o boca, evite el contacto prologando con la piel. No comer, beber o fumar en el área de trabajo.
- Antes de usar el producto consultar la hoja de seguridad y ficha técnica.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Zerachem Newsroom: <https://zerachem.com/newsroom/>
- Explorando el plástico ABS: <https://zerachem.com/explorando-el-plastico-abs-usos-y-cuidado/>

