



PINTURA TEXTURIZABLE EN SPRAY

Pintura flexible monocomponente texturada con base acrílica para plásticos y especialmente paragolpes. Es un producto multifuncional, aplicable como acabado en plásticos como para la imprimación de los mismos.

Como acabado, presenta una textura y aspecto similares a los paragolpes de plástico sin tratar. La textura es regulable variando la distancia de aplicación y la presión sobre la boquilla. Por su excepcional adherencia, puede ser utilizado como imprimación para paragolpes que deben ser pintados. En este caso, y para que el acabado sea liso, debe aplicarse mayor cantidad de producto y a menor distancia.

MODO DE EMPLEO: Agitar dos minutos antes de su aplicación.

Las superficies deben estar limpias y secas.

Tras su utilización, invertir el bote y pulverizar hasta vaciar la válvula.

Ref.	Contenido	Color	U/E
51079	400 ml.	Negro	15
51080	400 ml.	Gris	15



PINTURA PARA PLÁSTICOS EN SPRAY

Pintura de acabado para materiales sintéticos. Indicada en piezas especialmente de automóvil, de plástico duro, poliéster y policarbonato. Aplicable en faldones, retrovisores exteriores, alerones, parachoques, etc. Excelente capacidad de cubrición.

Máxima resistencia a condiciones meteorológicas adversas. Buena pulverización aun en superficies no porosas. Alto contenido sólido.

MODO DE EMPLEO: Agitar dos minutos antes de su aplicación.

Las superficies deben estar limpias y secas. Tras su utilización, invertir el bote y pulverizar hasta vaciar la válvula.

Ref.	Contenido	Color	U/E
51075	400 ml.	Negro	15
51074	400 ml.	Gris Antracita	15



LACAS PARA METALES

Producto de gran rendimiento: secado rápido unido a una excelente capacidad de cubrimiento por su alto contenido sólido.

Buena pulverización y continuidad incluso en superficies no porosas. Forma una película de barniz altamente elástica y lisa.

Resistente al sol, a las condiciones meteorológicas, a la gasolina y al rayado. Sobrepintable consigo mismo y otros barnices o pinturas.

Ref.	Contenido	Color	U/E
51086	400 ml.	Laca Metales negro Brillo	15
51087	400 ml.	Laca Metales negro Satinado	15
51088	400 ml.	Laca Metales negro Mate	15
51089	400 ml.	Laca Blanco RAL 9010 Brillo	15
51090	400 ml.	Laca Blanco RAL 9010 Mate	15





PINTURAS ANTICALÓRICAS 850°C

Pulverizador de barniz con calidad de resina-silicona. Protege contra la corrosión y las condiciones meteorológicas adversas. Permite el acabado de superficies tales como las del tubo de escape y otras sometidas a elevadas temperaturas. Superficie lisa. Buena continuidad. No utilizar como base. Excelente capacidad de cubrición. Soporta temperaturas de hasta 850°C tras su endurecimiento. Fácil manipulación. Alto contenido sólido.

MODO DE EMPLEO: Agitar dos minutos antes de su aplicación. Las superficies deben estar limpias y secas. Tras su utilización, invertir el bote y pulverizar hasta vaciar la válvula.

Ref.	Contenido	Color	U/E
51071	400 ml.	Aluminio	15
51072	400 ml.	Negro	15

PINTURAS ESPECIALES

BARNIZ PARA MOTORES

El barniz de motor es una cera antioxidante para la protección duradera para interiores de motor, pliegues, espacios y cavidades en coches, bicis y todas las clases de máquinas. Se forma una película adhesiva ligera protectora una vez seco.

Ref.	Contenido	Color	U/E
51078	400 ml.	Barniz Motores Transparente	15

ALUMINIO RUEDAS

Ref.	Contenido	Color	U/E
51077	400 ml.	Aluminio Ruedas	15

ROJO ALTAS TEMPERATURAS 850°C

Ref.	Contenido	Color	U/E
51073	400 ml.	Rojo altas temperaturas 850° C	15

