

PETROMARK® 10230

Pintura Negra Alta Temperatura

Petromark® 10230 Pintura Negra Alta Temperatura es una pintura resistente de alta temperatura de secado rápido ideal para los tubos de escape, las parrillas y otras piezas del motor que da un tacto magnífico al acabado. Este producto forma una película a prueba de calor y con unas características anticorrosión excelentes. Adherencia a los metales y resistencia excelente al calor, hasta una temperatura de 800°C. Modo de empleo: Limpiar y lijar la superficie y eliminar cualquier tipo de grasa y moho. Agitar el envase durante al menos 2 minutos. Distancia de rociado aproximadamente 25 centímetros.



Propiedades:

- Secado rápido y excelente adherencia
- Resistente al calor hasta 800 ° C
- Resistente a la gasolina, los productos químicos y a la intemperie
- Resistente a la corrosión
- Fácil de aplicar

Aplicaciones:

- Ideal para sistemas de escape, motores y otras piezas del motor que se exponen a temperaturas muy altas
- Agitar bien el envase antes de su uso.
- Rocíe una pequeña pieza de prueba para comprobar el color
- La superficie debe estar perfectamente limpia, exenta de óxido y lijada
- Pulverización Distancia alrededor de 25 cm.
- Petromark ® 10230 Pintura Negra Alta Temperatura es resistente al calor continuo
- Pulverizar en capas delgadas hasta conseguir el espesor deseado
- Después del uso, limpie la válvula, boca abajo spray durante 5 segundos

REFERENCIA	CONTENIDO	UNID. CAJA
10230	600ml	12 x 600ml