

Cerakote® P-202 Arctic Black está diseñado para proporcionar un acabado disipador térmico y conductor eléctrico para sustratos metálicos y no metálicos. **Cerakote P-202 Arctic Black** está formulado para proteger, lubricar e irradiar calor. **Cerakote P-202 Arctic Black** está formulado a altas temperaturas (500oF). Los recubrimientos **Cerakote P-Series** mantienen una excelente adherencia incluso después de un ciclo térmico repetido.

Estos recubrimientos proporcionan la máxima resistencia química y solvente, y proporcionan una protección superior contra el alto desgaste, degradación y corrosión. Además del rendimiento, la línea de productos **Cerakote P-Series** está diseñada para facilitar su aplicación. Cada producto está disponible en un único componente, sistema de curado por horno.

TIEMPO DE CURADO:

350 oF durante 1 hora

Cerakote P-202 Arctic Black cumple con los requisitos de MIL-L-46010E. Visite www.cerakote.com para ver más información.

Póngase en contacto con un representante de ventas de Cerakote para determinar qué recubrimiento es adecuado para su aplicación.

P-202 ARCTIC BLACK

Sólido teóricos por peso	80% +2%
Cobertura teórica por galón a 1,0 mil	1,284 ft ²
Viscosidad	10 cP
Espesor de película recomendado	0,25 – 0,50 mil
5% Spray de Sal (ASTM B117)	Tbd
Dureza del lápiz (ASTM D3363)	7H
Dureza de arañazos (ASTM D3363)	6H
Cinta de corte cruzado de adherencia (ASTM D3359)	5B
Doblado de mandril (ASTM D522)	Resistencia al 100%
Impacto (ASTM D2794)	160/160pulgadas- lbs
Densidad (g/mL)	0,83 g/ml
Tamaño del tensor	325

*Resultados basados en acero granallado recubierto curado a 350 oF durante 1 hora inmediatamente después de la aplicación.

Período de validez: 12 meses a partir de la fecha de envío

NIC Industries, Inc. no garantiza el uso o la aplicación de los materiales que fabrica o suministra. Nuestra obligación será reemplazar cualquier material defectuoso suministrado por nosotros o reembolsar el precio de compra original de ese producto después de que hayamos determinado que el producto es defectuoso.

No asumimos ninguna responsabilidad por daños de ningún tipo y el usuario acepta el producto "tal cual" y sin ninguna garantía, expresa o implícita. La idoneidad del producto y/o el uso previsto será responsabilidad exclusiva del usuario.

La información contenida en este boletín consideramos que es correcta a lo mejor de nuestro conocimiento y pruebas. Las recomendaciones y sugerencias aquí contenidas se hacen sin garantía ni representación en cuanto a los resultados. Le recomendamos que realice pruebas adecuadas en su laboratorio o planta para determinar si este producto cumple con todos sus requisitos.

INNOVACIONESDE NIC INDUSTRIES, INC.

CERAKOTE | CERAKOTE AUTO Y HOGAR | POLVOS PRISMÁTICOS

7050 6TH Street, White City, OR 97503

866-774-7628