



RANDOGRIP™ NAVY METAL PRIMER

INFORMACION GENERAL

Randogrip Navy Metal primer

Epoxy primer con dos componentes diseñado para usos general .

Creado para ofrecer excelente adhesión al sustrato.

Es apto para ambientes industriales y marinos.

Buena resistencia química a aceites, gasolina, acidos, cáusticos, fluidos hidráulicos y la mayoría de solventes.

Randolph Co. garantiza la calidad de sus productos y el cumplimiento con las especificaciones.

PROPIEDADES FISICAS

1. Colores:

Gris y Habano

2. Solidos por Volumen:

72 +/- 2%

3. Contenido VOC:

2.1 lb/galón (253 gm/litro)

4. Tiempo de Secado @ 70°F (21°C):

Al tacto: 6 horas

Secado duro: 12 horas

5. Radio de mezcla:

4:1 por Volumen

6. Cobertura / Rendimiento Teórico a 1mil DTF:

1155 pies²/galón

7. Recommended DFT

2-3 Mils

8. Duración de la mezcla @ 70°F:

4 horas

En temperaturas mas bajas la duración será mayor y en temperaturas más altas la duración será menor.

APLICACION

Preparación de la Superficie:

Aplicar a superficies limpias y secas. Remueva pintura vieja despegada o levantada, óxido y restos sueltos por medios mecánicos. Quite aceite, grasa, suciedad, cera, etc., con un limpiador desengrasante a base de agua. Las superficies metálicas deben limpiarse a presión con un abrasivo (blasting) a SSPCSP10 (dejándola lo más cerca de metal limpio. Donde el "blasting" no es posible, utilizar lijadora eléctrica con discos abrasivos de aluminio #16.

Mezcla:

La mezcla debe hacerse con un mezclador mecánico con paleta de mezclar Jiffy. Mezclar el componente básico por varios minutos asegurándose que todo el material del fondo se haya incorporado de manera uniforme. Vierta todo el contenido del endurecedor a dicha mezcla. Mezclar muy bien por 3 a 5 minutos hasta que el contenido tenga un color uniforme.

Aplicación con Rodillo:

Aplicar con rodillo o Spray

Precauciones de seguridad:

Este producto está destinado para uso profesional, solo en un ambiente industrial.