

Epoxi Directo Metal Negro para Chassis

2 componentes

Clasificación Pintura formulada en base a resinas epoxi y poliamidas de altos sólidos y pigmentos anticorrosivos.

Propiedades Extraordinaria dureza; excelente poder anticorrosivo. Gran resistencia al impacto y a productos químicos.

Finalidad Pintura de fondo o terminación.

Forma de expendio En envases de 4 y 20 litros.

Preparación de la Superficie Desengrasar con solventes o fosfatizantes. Si fuese necesario eliminar el óxido por medio mecánicos.

Textura Semi mate.

Color Negro, gris, rojo, ocre.

Relación de Mezcla 4 partes de epoxi directo metal con 1 parte de endurecedor.

Dilución Una vez que fue mezclado con el endurecedor, utilizar el diluyente para lograr viscosidad ideal. Dejar reposar 20 minutos antes de usar.

Forma de Pintado Aplicar dos manos cruzadas a una viscosidad de 22 - 24 segundos copa Ford N° 4.

Secado
 Libre de Polvo: 10 - 15 minutos
 Secado al Tacto: 25 - 30 minutos
 Secado Duro: 4 - 6 horas

Rendimiento Aproximadamente 12 metros cuadrados por litro, para un espesor de 25 a 30 micrones en capa seca.

Cuidados Especiales Vida útil de la mezcla: 8 a 10 horas