

# Fondo Poliuretánico

## 2 componentes

**Clasificación** Pintura formulada en base a resinas poliéster especiales e isocianatos alifáticos y pigmentos anticorrosivos.

**Propiedades** Extraordinaria dureza; excelente poder anticorrosivo.

**Finalidad** Pintura de fondo.

**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** Gris

**Relación de Mezcla** 8 partes de Fondo con 1 parte de Catalizador Poliuretánico.

**Dilución** Una vez que fue mezclado con el Catalizador, utilizar el Diluyente Poliuretánico para lograr viscosidad ideal. Dejar reposar 20 minutos antes de usar.

**Forma de Pintado** Aplicar dos manos cruzadas a una viscosidad de 18 - 22 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