



HOJA TÉCNICA N° **POL - 17**

PRODUCTO: **ESMALTE POLIURETÁNICO 2 COMPONENTES 5:1**

Clasificación: Pintura formulada en base a resinas alquídicas modificadas e isocianato alifático.

Propiedades: Secado rápido. Excelente brillo. Buena nivelación y adherencia.

Finalidad: Pintura de terminación.

Forma de expendio: En envases de 20 litros.

Preparación de la Superficie: Aplicar sobre fondo poliuretánico de 2 componentes o sobre fondo epoxi. También es posible la aplicación directo metal.

Textura: Muy Brillante.

Colores: Colores a elección.

Relación de Mezcla: 5 partes de esmalte con 1 parte de catalizador poliestirénico.

Dilución: Una vez que fue mezclado con el Catalizador, utilizar Diluyente Poliestirénico 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: 15 - 20 minutos
Secado al Tacto: máximo 40 minutos
Secado Duro: máximo 4 horas

Rendimiento: Aproximadamente 10-14 metros cuadrados por litro, para un espesor de 25 a 30 micrones en capa seca.

Recomendaciones y Cuidados Especiales: Vida útil de la mezcla: 12 - 14 horas. La aplicación solo se debe realizar si la temperatura de la superficie a pintar es por lo menos de 3°C superior a la temperatura del punto de rocío.

LOS QUE EXIGEN CALIDAD, ELIGEN QUALITY.