



HOJA TÉCNICA N° **POL - 06**

PRODUCTO: **LACA POLIURETÁNICA PARA MADERA**

Clasificación: Pintura formulada en base a resinas poliéster especiales e isocianatos alifáticos.

Propiedades: Extraordinaria dureza y elasticidad. Magnífica estabilidad a la luz. Conservación de brillo y resistencia a la intemperie.

Finalidad: Pintura de terminación exterior para aberturas de madera, etc.

Forma de expendio: En envases de 1, 4 y 20 litros.

Preparación de la Superficie: Debe estar libre de polvo y humedad. Aplicar sobre fondo catalizable en la relación 4:1 en uso interior o utilizar la laca poliuretánica como fondo y terminación en uso exterior.

Textura: Muy brillante.

Colores: transparente.

Relación de Mezcla: 2 partes de base con 1 parte de catalizador poliuretánico.

Dilución: Una vez mezclado con el catalizador, utilizar el diluyente poliuretánico para lograr viscosidad ideal. Dejar reposar 20 minutos antes aplicar.

Forma de Pintado: Aplicar dos manos cruzadas a una viscosidad de 18-22 segundos copa Ford n°4, con un intervalo de 24 horas entre manos.

Secado: Libre de Polvo: 30 - 40 minutos
Secado al Tacto: 50 - 60 minutos
Secado Duro: 6 - 8 horas

Rendimiento: Aproximadamente 10 a 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 a 14 horas.

LOS QUE EXIGEN CALIDAD, ELIGEN QUALITY.