



HOJA TÉCNICA N° **POL - 05**

PRODUCTO: **FONDO CATALIZABLES PARA MADERAS 4:1 / 8:1**

---

**Clasificación:** Pintura formulada en base a resinas especiales y aditivos nivelantes.

**Propiedades:** Alto poder sellante. Excelente lijabilidad.

**Finalidad:** Sellador de maderas. Base para barnices sintéticos, poliuretánicos y ureicos.

**Forma de expendio:** En envases de 4 y 20 litros.

**Preparación de la Superficie:** Dejar la superficie libre de polvo y grasa.

**Textura:** Mate.

**Colores:** Incoloro.

**Relación de Mezcla:** 8 partes de fondo catalizable y 1 parte de catalizador, en caso que se utilice como base de barnices sintéticos.

4 partes de fondo catalizable y 1 parte de catalizador, en caso que se utilice como base para revestimiento ureico o poliuretánicos de terminación.

**Dilución:** Una vez vez mezclado con el catalizador, utilizar diluyente para fondo catalizable entre 10% y 20%, dependiendo del sistema de aplicación empleado.

**Forma de Pintado:** Aplicar dos manos cruzadas a una viscosidad de 18-22 segundos copa Ford n° 4.

**Secado:** Secado Duro (para lijar): 3 horas

**Rendimiento:** Aproximadamente 12 a 14 metros cuadrados por litro, para un espesor de 70 micrones en capa húmeda.

**Recomendaciones y Cuidados Especiales:** Vida útil de la mezcla : aproximadamente 8 horas, dependiendo de la temperatura ambiente.

---

**LOS QUE EXIGEN CALIDAD, ELIGEN QUALITY.**