



HOJA TÉCNICA N° **EPO - 02**

PRODUCTO: **ESMALTE EPOXI 2 COMPONENTES**

---

**Clasificación:** Pintura formulada en base a resinas epoxis y poliamidas de altos sólidos.

**Propiedades:** Extraordinaria dureza y resistencia química. Excelente brillo. Muy buena adherencia sobre distintos sustratos.

**Finalidad:** Pintura de terminación.

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

**Preparación de la Superficie:** Aplicar sobre Fondo Epoxi o sobre Fondo Alto Valor Epoxídico.

**Textura:** Brillante.

**Colores:** Blanco (otros colores por pedidos).

**Relación de Mezcla:** 2 partes del esmalte epoxi con 1 parte del endurecedor epoxi.

**Dilución:** Una vez mezclado con el endurecedor, utilizar diluyente epoxi para lograr viscosidad ideal. Dejar reposar 30 minutos antes de su aplicación.

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

**Secado:** Libre de Polvo: 30 - 40 minutos  
Secado al Tacto: 40 - 60 minutos  
Secado Duro: 3 - 4 horas

**Rendimiento:** Aproximadamente 10 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 24 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.**