



## FICHA TÉCNICA BARNIZ HORMIGÓN IMPRESO

### DESCRIPCIÓN

Barniz protector a base de resinas acrílicas al disolvente para pavimentos de hormigón.

### CAMPO DE APLICACIÓN

Indicado para la aplicación sobre todo tipo de hormigón y especialmente hormigón impreso, proporcionando un buen poder de relleno, sellado y dureza superficial.

### PROPIEDADES

- Aporta un efecto mojado.
- Gran poder sellante y fijador.
- Buen poder de penetración.
- Efecto antipolvo.
- Resiste la alcalinidad de los sustratos.
- Muy fácil de aplicar.

### DATOS TÉCNICOS

Acabado	Líquido transparente
Aspecto	Satinado, semimate según estado superficie.
Densidad	0.900 ± 0.010 Kg/l.
Rendimiento	6-10m <sup>2</sup> /l en función de la absorción del soporte.
Secado tacto	60 minutos.
Repintado	2-3h
COV (2004/42/IIA (h) (750)	Máx. COV 750g/l.
Presentación	Chapa 4lits y 15lts

### PREPARACION DE SUPERFCIES Y APLICACIÓN

La superficie tiene que estar limpia, seca sin grasas, salitres, desconchados y ser consistentes.

El hormigón debe estar bien fraguado.

Remover bien el contenido del envase.

Aplicar en capas finas, uniformes y bien extendidas.

Aplicar a brocha, rodillo o pistola.

No necesita dilución.

### PRECAUCIONES

Humedad del suelo inferior al 5%..

No aplicar a temperaturas por debajo de 5°C. Siempre 3°C por encima de la temperatura de rocío.

Temperatura del suelo superior a 8°C..

No dude en consultar a nuestro departamento técnico.

---

*Con ésta hoja técnica, basada en la experiencia e investigación, solo tratamos de informar y asesorar según nuestro leal saber y entender. No podemos responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de éste producto al caer fuera de nuestro control y alcance las condiciones y circunstancias de su aplicación*