



DESCRIPCIÓN

Barniz a base de resinas acrílicas puras, que le confieren una penetrabilidad sobre superficie porosa, especialmente formulado para la aplicación de albañilería (PROTECTOR PARA FACHADAS OBRA VISTA); es impermeable y repele el agua, siendo a su vez permeable a la humedad interior, que elimina paulatinamente.

PROPIEDADES

Barniz impermeabilizante con efecto hidrófugo para la protección de fachadas, que precisen acabado transparente, ya que, permite conservar el tono natural del ladrillo, piedra, etc. Protege de la humedad y agentes atmosféricos.

CARACTERÍSTICAS

-Color:	Incoloro.	-Repintado:	4 horas Aprox..
-Acabado:	Satinado- Mate.	-Rendi. medio:	5- 10 m ² /l según estado porosidad soporte.
-Secado:	20-30min.	-T. mín.aplicación:	+5°C
-Dilución:	Agua limpia.	- Voc:	Cat. g/BA (2010) max:30gr/l.

MODO DE EMPLEO

Imprescindible limpiar bien la superficie, eliminando desconchados, hormigón suelto, grasa, polvo y humedad, Es recomendable aplicar la primera capa en superficies en mal estado diluida al **10-20%** ya que su principal función es penetrar en el soporte y una segunda capa sin rebajar.

- Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 6 meses desde la fabricación en su envase original.

HIGIENE Y SEGURIDAD

- Conservar fuera del alcance de los niños.
- Usar en lugares bien ventilados.
- A pistola usar mascarilla.
- Preservar los envases de las temperaturas extremas, de la exposición directa del sol y las heladas, temperatura entre 5 y 35°C.

ELIMINACION Y MEDIO AMBIENTE

- No tirar los residuos por el desagüe ni a corrientes fluviales.
- Los envases vacíos deben eliminarse de acuerdo con las legislaciones Locales/ Nacionales vigentes.