

DESCRIPCION

Barniz transparente, repelente del agua, para impermeabilizar superficies de obra porosas.

PROPIEDADES

- Impermeabiliza la superficie, sellando los poros del soporte.
- Permeable al vapor de agua. Permite la transpiración del soporte.
- Buena resistencia a los agentes atmosféricos.
- Muy buena penetración en el soporte.
- No propaga la llama.
- Evita que penetre la suciedad.
- Posee propiedades anticarbonatación.
- Repintable.
- Fija las superficies pulverulentas.

USOS

- Exterior – interior.
- Para proteger e impermeabilizar superficies absorbentes como hormigón, ladrillo cara vista, piedra natural, morteros monocapa, etc.

DATOS TECNICOS

Acabado	Transparente
Naturaleza	Resinas acrílicas en dispersión.
Densidad	1 – 1.05 gr./cc.
Sólidos	28 - 32%
Rendimiento	6 - 10m ² /lt
Secado	60 min (depende de temperatura).
Repintado	+ 24h.
COV	Cat(c): 40g/l (2010) Contenido máximo producto: 37g/l
Limpieza	Agua

NORMAS DE APLICACIÓN

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar sobre superficies limpias, secas y consistentes.
- Tratar las grietas y fisuras con una masilla adecuada.
- Aplicar siempre por encima de 5 °C de temperatura ambiente y por debajo de los 35 °C y del 80% de H. R.
- No es recomendable aplicar con riesgo de lluvia ni en superficies expuestas a fuerte insolación.

SOPORTES NUEVOS:

- Si son de hormigón o cemento, deben estar fraguadas (30 días). Eliminar eflorescencias y restos de productos y sustancias extrañas.
- Neutralizar las superficies alcalinas.

RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO:

- Eliminar totalmente las viejas pinturas.
- Aplicar directamente sobre superficies minerales como las indicadas en soportes nuevos.

APLICACIÓN

	BROCHA	RODILLO	PISTOLA
1ª MANO	0-40%	0-40%	0-40%
2º MANO	0-40 %	0-40%	0-40%

Diluyente: Agua.

PRECAUCIONES Y SEGURIDAD

Aplicar con buena renovación de aire y con medidas de protección necesarias. Mantener los envases en lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños. No comer, beber ni fumar durante la aplicación del producto.

Evítese el contacto con los ojos y la piel.

No verter los residuos por el desagüe.

Para más información consultar FDS.

ALMACENAMIENTO

24 meses desde la fecha de fabricación, en su envase original perfectamente cerrado y almacenado a cubierto entre temperatura de 5°C y 35°C.

PRESENTACIÓN

Envase de plástico de 15L., 4L. y 750ML.