

IMPERMEABILIZANTE FACHADAS **TRANSPARENTE AL AGUA**

DESCRIPCIÓN

Barniz para fachadas formulado a base de copolímeros acrílicos en dispersión acuosa. Su gran poder de penetración sobre los diferentes materiales de construcción (ladrillo, mortero, hormigón, piedra etc...) y su alta resistencia al agua, le confieren inmejorable propiedades de impermeabilización del soporte.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Líquido transparente incoloro.
- PH entre 7 y 10.
- Densidad: 1.05 ± 0.05 Kg/l.
- Viscosidad (medida en Brookfield RVT, 20 r.p.m., spin 2): 200-400 cp.
- Rendimiento: 9-11 m²/l según la absorción del soporte.
- Secado: Antes de 1 hora

OTRAS PROPIEDADES

Resistente a la alcalinidad del soporte.
Excelente resistencia a los agentes atmosféricos tales como lluvia, radiación ultravioleta, polución ambiental, ...
Buena dureza, permeabilidad, rendimiento y facilidad de aplicación.
Producto ideal para aplicación en suelos como pintura antipolvo.

USOS RECOMENDADOS

Embellece y protege contra los agentes agresivos del medio ambiente las superficies de ladrillo cara vista, piedra natural, hormigón etc... tanto en interiores como en exteriores manteniendo el color natural, sin amarilleamientos.

Fija los restos de pinturas viejas (después del cepillado) en fachadas, permitiendo un buen nivel de anclaje de la pintura o revestimiento.

MODO DE EMPLEO

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

La *superficie natural* ha de estar limpia de polvo y exenta de humedad, no solo en la superficie, sino en profundidad (sobre todo en ladrillos cara vista)

Las *superficies con pinturas viejas* se cepillan hasta que sólo queden restos de polvo.

APLICACIÓN

Aplicar el producto tal cual, sin diluir, a una o dos manos según las necesidades de la aplicación o acabado.

Se utilizará brocha, rodillo o pistola.

El repintado se hará con un intervalo de tiempo de unas dos horas después de la primera mano.

Limpiar los instrumentos de trabajo con agua, inmediatamente después de su uso.
No aplicar con tiempo lluvioso ni a pleno sol.

OBSERVACIONES

El barniz debe almacenarse en botes cerrados herméticamente al abrigo de heladas y de la acción directa de los rayos de sol.

Se aconseja un tiempo de almacenamiento no superior a 1 año.

En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua fría durante 5 minutos. Recibir asistencia sanitaria si fuera necesario.

La información contenida en este boletín no puede ser tomada como base de garantía ni objeto de responsabilidad. PRF se reserva el avance técnico del producto a partir de su estado actual.