

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

BARNIZ HIDROFUGANTE WH

INFORMACIÓN TÉCNICA

Barniz acuoso fabricado a base de una emulsión acrílica, altamente resistente a los álcalis y de tamaño de partícula muy fino, y una emulsión de polisiloxano. Está especialmente diseñado para proporcionar un efecto hidrofugante, repeliendo el agua y permitiendo la transpiración del sustrato, sin modificar su apariencia.

Su capacidad de penetración en el soporte ayuda a consolidar sustratos poco cohesionados o degradados por la acción de la humedad o los agentes atmosféricos.

Es un producto particularmente indicado como barniz de protección para todo tipo de superficies que requieran un acabado que no altere su aspecto original de fachada: ladrillo caravista, piedra natural,

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Muy buena resistencia al exterior
- Elevado poder hidrofugante
- Alta transpirabilidad

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado (ITL-18)	Mate efecto mojado
Color (ITL-04)	Transparente
Densidad (ITL-02)	1,03 ± 0,03 kg/L
Rendimiento	8 - 10 m ² /L según superficie
Diluyente	Agua
Secado al tacto	20 - 30 min a 20°C
Repintado	Después de 2 - 4 horas
Contenido COVs (2004/42/IIA (h) (30 g/L))	< 30 g/L

Tanto el tiempo de secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor de la capa aplicada, estado de la superficie, etc.

La información que se detalla en este documento es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

BARNIZ HIDROFUGANTE WH

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODO DE EMPLEO

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.

Este producto se comercializa concentrado, por lo que, para su aplicación, hay que **diluirlo al 50% de agua (2 partes de producto con 1 parte de agua)**. Aplicándolo sin diluir, disminuye su efectividad, perdiendo su característica principal de penetrabilidad. Según la absorción del soporte, conviene darle una segunda mano para conseguir un acabado uniforme.

Sobre soportes nuevos, se puede aplicar directamente siempre que estén secos y limpios de polvo, grasa, etc. En caso de soportes viejos, es necesario sanearlos previamente, eliminando todas las partes desconchadas y mal adheridas, y tratar las partes contaminadas por algas o musgos.

PRECAUCIONES

Conservar el producto a temperaturas superiores a 5°C y no aplicar por debajo de dicha temperatura ni por encima de 35°C.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.