

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

R-300

INFORMACIÓN TÉCNICA

Revestimiento hidrófugo siliconado transpirable. Formulado a base de copolímeros acrílicos, rutilo (dióxido de titanio), extenders y aditivos de alta tecnología con los que se consigue un extraordinario rendimiento y cubrición, una lavabilidad superior, una excelente brochabilidad y, gracias a ciertos de esos aditivos, protección frente a la formación de moho. Especialmente diseñada para su aplicación en superficies con restos de cal, tanto interiores como exteriores.

Por su alta permeabilidad al vapor de agua (transpirabilidad) y por su resistencia a la difusión de CO₂, se puede considerar como una excelente barrera contra la carbonatación del hormigón.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Elevada cubrición en seco
- Gran blancura
- Buena resistencia al frote

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado (ITL-18)	Mate
Color (ITL-04)	Blanco
Densidad (ITL-02)	1,61 ± 0,03 kg/L
Viscosidad (ITL-11)	2000 ± 500 cps a 25°C
Rendimiento	8 - 10 m ² /L
Diluyente	Agua
Secado al tacto	40 - 60 min. a 20°C
Repintado	Después de 4 - 5 horas
Lavabilidad (UNE 48284 (84))	> 5000 ciclos
Contenido COVs (2004/42/IIA (a) (30 g/L))	< 30 g/L

Clasificación de reacción al fuego B-s1.d0 (UNE EN 13501-1:2007+A1:2010)

- *Índice de transmisión de agua líquida (UNE EN 1062-3) **0,5 kg/(m²h^{1/2})**, Clase II (media)
- *Velocidad de transmisión agua-vapor (UNE EN ISO 7783-2) **483 g/m²/día**, Clase I (alta)
- *Resistencia al frote en húmedo (pérdida de espesor) **44 µm**, Clase 3
- *Ensayos realizados en los Laboratorios O.T.E.C. Solicite los certificados.

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

R-300

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODO DE EMPLEO

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.

Las superficies a pintar deben estar secas y limpias de polvo, grasa, etc.

En superficies nuevas, para conseguir un buen acabado, se recomienda imprimir previamente con **Fondofix**. Una vez haya secado, se aplicará la primera mano diluyendo con un 10 - 20% de agua, según el método de aplicación y la absorción de la superficie. Para la segunda mano, se recomienda dejar secar entre 4 y 5 horas y aplicar diluyendo con un 5 - 10% de agua.

En superficies ya pintadas, se recomienda eliminar los restos de pintura mal adherida y reparar posibles grietas o desconchones. Después proceder como en nuevas superficies.

Si la superficie presenta contaminación por moho, se deberá eliminar antes de pintar.

Remover bien el contenido del envase hasta conseguir una perfecta homogeneización.

PRECAUCIONES

Conservar el producto a temperaturas superiores a 5°C. 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 muéstrele la etiqueta o el envase. Se recomienda el uso de gafas y mascarilla de protección.