

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

SELLADORA PAVIPOXI

INFORMACIÓN TÉCNICA

Es una preparación elaborada con resinas epoxídicas y un endurecedor a base de poliamidas. Sirve como imprimación para suelos con dificultades de adherencia, especialmente suelos de hormigón fratasado, con el fin de favorecer, gracias a su elevada capacidad de penetración, el anclaje de posteriores capas de pintura.

Puede utilizarse como **barniz antipolvo**, directamente sobre hormigón o sobre otro tipo de pinturas, siempre que se haya comprobado la compatibilidad con las mismas. No usar en exterior.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Elevada capacidad de penetración en el soporte
- Transparente
- Repintable con todo tipo de pinturas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado (ITL-18)	Brillante
Color	Incolora
Densidad (ITL-02)	0,91 ± 0,03 kg/L
Viscosidad (ITL-09)	7 ± 3 s a 25°C
Rendimiento	10 - 14 m ² /L según superficie
Diluyente	D-N
Secado al tacto	4 horas a 20°C
Repintado	12 horas
Endurecimiento total	7 días
Vida de la mezcla	5 - 7 horas máx.

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

SELLADORA PAVIPOXI

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODO DE EMPLEO

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola, pero al ser una capa de imprimación se aconseja no emplear esta última.

Es muy importante que la superficie esté muy bien preparada: poro abierto y limpia de polvo, grasa, aceites, restos de pintura en mal estado, etc. Se hace hincapié en la necesidad de eliminar cualquier parte suelta que dificulte la posterior adherencia de la pintura.

Para pintar suelos fratasados (muy poco porosos), es necesario abrir el poro mediante tratamiento mecánico; una vez efectuado, se podrá aplicar la SELLADORA EPOXI para mejorar el anclaje de las capas posteriores.

Mezclar los dos componentes (base + catalizador) y después diluir con D-N un 25%. La mezcla se realizará a bajas revoluciones y de forma exacta para evitar problemas de espuma y secado.

Dejar transcurrir, al menos, 6 horas y no más de 48 horas antes de aplicar la siguiente capa.

No aplicar con temperaturas inferiores a 6 - 7°C ni superiores a 30°C.

La humedad del soporte debe ser inferior al 15%.

PRECAUCIONES

Conservar el producto a temperaturas superiores a 5°C e inferiores a 35°C.

Líquido y vapores muy inflamables. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas por inhalación. Puede irritar las vías respiratorias. Provoca irritación cutánea. Provoca lesiones oculares graves. Puede provocar somnolencia o vértigo.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes de su uso. No tirar los residuos por el desagüe; elimínese esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. Llevar guantes, gafas y prendas de protección. En caso de contacto con la piel y/o con los ojos aclarar abundantemente y en caso de que persista la irritación, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.