

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

LEPSOL

INFORMACIÓN TÉCNICA

Acabado protector incoloro y mate. Fabricado a base de resinas de poliuretano al agua. Realza, ligeramente, el color aportando un tacto sedoso muy decorativo.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Aumenta la resistencia al rayado y la lavabilidad
- Ideal como barniz protector para acabados lisos en interior
- Repintable con pinturas de calidad
- Sin olor

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado (ITL-18)	Mate sedoso
Color	Incoloro
Densidad (ITL-02)	1,00 ± 0,03 kg/L
Viscosidad (ITL-11)	2700 ± 500 cps a 25°C
Rendimiento	10 - 12 m ² /L
Diluyente	Agua
Secado al tacto	1 hora a 20°C
Repintado	5 - 6 horas
Secado total	48 horas
Lavable	Después de 7 días
Contenido COVs (2004/42/IIA (I) (200 g/L))	< 200 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

LEPSOL

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODO DE EMPLEO

El soporte debe estar duro, limpio de polvo y sin humedades.

Primero, aplicaremos el acabado de color que, posteriormente, queremos proteger con LEPSOL.

Una vez totalmente seca la superficie pintada (transcurridas, mínimo, 48 horas), aplicaremos una mano de Lepsol con un rodillo de pelo corto o bien con una paletina, peinando bien la superficie, **para conseguir una capa muy fina y uniforme.**

Se recomienda una dilución del 40% con agua para conseguir una mejor nivelación del producto.

Recién aplicado, Lepsol tiene un aspecto blanquecino que va desapareciendo al secar hasta quedar totalmente incoloro.

Una capa es suficiente para conseguir la protección deseada, pero si se quiere obtener un acabado con tacto más suave, se puede dar una segunda mano transcurridas entre 5 – 6 horas. Al igual que en la primera mano, es muy importante **aplicar una capa muy fina y uniforme.**

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

PRECAUCIONES

Conservar el producto en su envase original, bien cerrado y 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 muéstrela la etiqueta o el envase.