

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

SILANTOP

INFORMACIÓN TÉCNICA

Pintura de suelos brillante y de acabado transparente. Diseñada para proteger suelos minerales (cemento, mortero, hormigón impreso, ...) tanto en interior como en exterior. Basado en la tecnología de los α -silanos que facilitan la aplicación de este producto monocomponente con las prestaciones de un bicomponente gracias a la incorporación de un agente de curado interno.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Libre de solventes y plastificantes
- Elevada dureza y alta resistencia al rayado
- Antimanchas
- Incombustible
- Fácil de manipular y aplicar
- Libre de componentes peligrosos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado (ITL-18)	Brillante
Color	Transparente
Densidad (ITL-02)	1,12 - 1,18 kg/L
Viscosidad (ITL-09)	40 \pm 10 s a 25°C
Rendimiento	16 - 20 m ² /L/capa
Secado al tacto	A partir de 6 horas
Repintado	1 - 2 horas a 20°C
Espesor recomendado	50 μ m/capa
Transitable	A partir de 24 horas
Resbaladidad (UNE 41901:2017 EX)	Clase 1
Vida del producto	12 meses

Transcurrido este tiempo, puede perder sus propiedades

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.

SILANTOP

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODO DE EMPLEO

Producto al uso. NO DILUIR.

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.

En superficies nuevas se recomienda dar una primera mano **sin diluir y muy bien estirada**. Para la segunda, se utilizará el material **sin diluir** y se aplicará **extendiéndolo lo máximo posible**. Entre manos, conviene dejar secar, al menos, 6 horas. Una temperatura ambiente inferior a 15°C dificulta el proceso de curado reduciendo las prestaciones de la película.

Es necesaria una adecuada preparación de la superficie eliminando restos de pinturas anteriores en mal estado. Además, deberá estar limpia, sin polvo y exenta de humedad.

Una vez pintada, dejar transcurrir, al menos, 24 horas para su uso.

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. Procurar no aplicar cuando el sol de directamente en el soporte.

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.