

# PINTURAS LAGUN

📍 C/José María de Pereda, 26 (Madrid)

☎ 913 672 516      📞 648 270 241

@ comercial@pinturaslagun.es

[pinturaslagun.es](http://pinturaslagun.es)

Enlace ficha producto



## Definición

- Lasur para hormigón con aspecto satinado metalizado a base de resina acrílica en fase acuosa.

## Destino


- EXTERIOR / INTERIOR
- SOPORTES NUEVOS / SOPORTES Y FACHADAS EN SERVICIO
- Decoración y protección de hormigón desencofrados y material de construcción donde se quiere mantener el aspecto arquitectónico.

## Propiedades

- Resalta la estructura natural del material que recubre gracias a su transparencia y a su coloración.
- Protege el soporte de agua chorreo.
- Protege el soporte de la carbonatación gracias a su alta resistencia a la difusión de CO<sub>2</sub>.
- PV T1-329 de la universidad de DORTMUND.



## Datos ambientales y de salud

■ Etiqueta medioambiental	■ No aplica
■ Emisiones dentro del Aire interior (según ISO 16000)	 Sin compuestos CMR clase 1 y 2 (según 30/04/2009)
■ COV (según la Directiva 2004-42/CE)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Valor límite UE para el producto (cat A/a): 300g/l</li> <li>■ El producto contiene un máximo de 29g/l COV</li> <li>■ Los valores COV según nuestros colorantes</li> </ul>
■ Producción	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Todas nuestras fábricas Francesas están certificados ISO 14001</li> <li>■ Nuestros puntos de distribución a más de 800km</li> </ul>
■ Certificado de construcción	■ No aplica
■ Fichas de seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Consultar las FDS en:</li> <li>-<a href="http://www.quickfds.fr">www.quickfds.fr</a></li> <li>-<a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a></li> </ul>
■ Fichas ambientales y de salud	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Consultar las FDES en:</li> <li>-<a href="http://www.inies.com">www.inies.com</a></li> <li>-<a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a></li> </ul>
■ Declaración medioambiental	■ Consultar en: <a href="http://www.declaration.environnementale.gouv.fr">www.declaration.environnementale.gouv.fr</a>

## Características generales

### Aspecto en envase

Líquido.

### Aspecto de la capa seca

Transparente colorado. Satinado metalizado.

### Colores

- En stock: Incoloro.
- En máquina tintar: 21 colores de la carta **KUBIK'O SILVER**.

### Densidad

(medido en blanco): kg/dm<sup>3</sup>  
 ■ 1,07 ± 0,10

### Extracto seco

(En blanco).  
 En peso (norma EUR PL 005): 33 ± 2%.  
 En volumen (teórico): 26 ± 2%.

### Tiempo de secado

(a 23 °C - 50% HR)  
 ■ Al tacto: 2 horas.  
 ■ Secado: 6 horas.

### Tiempo de repintado

(a 23°C - 50% HR)  
 ■ Repintado: 12 horas

### Rendimiento

- En la 1ª capa: 10 a 12 m<sup>2</sup>/litro (0,090 a 0,110 kg/m<sup>2</sup>).
- En 2ª capa: 12 a 16 m<sup>2</sup>/litro (0,070 a 0,090 kg/m<sup>2</sup>) según la naturaleza y la porosidad y el relieve de las superficies.

### Envases

1 litro, 5 litros y 15 litros.

### Conservación

24 meses en su embalaje original, sin abrir. Conservar en un lugar protegido de heladas y temperaturas elevadas.

# Aplicación

## Proceso

PROCESOS Y SISTEMAS SEGÚN LA ELECCIÓN DEL ACABADO Y ASPECTO DESEADOS					
Nivel de opacidad	Acabado semi-transparente	Acabado semi-opaco			
Aspecto	Satinado clásico	Satinado clásico		Satinado metalizado	
Estado del soporte	Superficies sanas o porosas	Superficies sanas	Superficies porosas	Superficies sanas	Superficies porosas
Imprimación	1 capa de FIXATEUR KUBIK'O <u>incolore</u>	-	1 capa de FIXATEUR KUBIK'O <u>coloreado</u>	-	1 capa de FIXATEUR KUBIK'O <u>incolore</u>
Acabado	2 capas de KUBIK'O (1ª capa diluida al 10% con agua)	2 capas de KUBIK'O (1ª capa diluida al 10% con agua)	2 capas de KUBIK'O (1ª capa diluida al 10% con agua)	2 capas de KUBIK'O SILVER (1ª capa diluida al 10% con agua)	2 capas de KUBIK'O SILVER (1ª capa diluida al 10% con agua)

Véase las fichas técnicas correspondientes.

## Soportes y superficies, preparación

### Soportes

- Nuevos: duros, sanos, compactos y secos.
- Hormigón desencofrado según la norma NF P NF P 18210 (DTU 23.1) con la calidad "hormigón visto"
- Otros: Soportes antiguos (piedras, ladrillos, enlucidos de aglomerantes hidráulicos).
- Es necesario realizar un reconocimiento previo que determine la naturaleza de las preparaciones.

- **RECOMENDACIONES:** Por la gran variedad de aspectos y coloraciones del hormigón, para evaluar el efecto estético de KUBIK'O SILVER, es imprescindible que el constructor o su representante valide las superficies de referencia antes de realizar el conjunto de los trabajos en toda la obra. Estas superficies (como mínimo 2 m<sup>2</sup>) se someterán a todas las preparaciones del soporte así como a la aplicación del sistema completo KUBIK'O
- La coloración final depende del micraje aplicado por capa, por lo que es necesario que el producto sea aplicado de manera regular para obtener un aspecto final uniforme.

### Trabajos preparativos

- Se deben realizar según la norma NF DTU 59.1 y con un máximo de cuidado. El cemento nuevo debe estar curado un mínimo de 28 días para estar perfectamente seco (humedad inferior a 5% en peso, pH inferior a 13). Los retoques puntuales se tendrán que realizar con un producto que presenta un color y una porosidad similares al hormigón. Eliminar suciedades, líquenes, algas, manchas de óxido, grasas y aceite de desencofrado con los medios apropiados. Cepillar las superficies pulverulentas. Lavar con agua a presión y, si fuera necesario, realizar un saneamiento algicida y fungicida aplicar un producto adecuado.

## Aplicaciones

### Material de aplicación

- Rodillo de microfibras de 10 mm.
- Brocha para superficies pequeñas y retoques
- Preferentemente, pistola con presión baja.

### Dilución

Brocha o rodillo: Para la primera capa, KUBIK'O SILVER se diluye al 10%, para el acabado se utiliza sin diluir.

### Limpieza del material

Con agua.

### Precauciones de uso

- Condiciones climáticas para la aplicación según la norma NF DTU 59.1. Temperatura ambiente y temperatura de la base superiores a 5 °C. Humedad relativa de ambiente inferior a 80%. No aplicar en atmósferas **que puedan dar lugar a condensaciones ni, sobremanera, en ambientes que puedan activar anormalmente el secado (viento, sol, etc**
- Para paneles grandes, aplicar **KUBIK'O SILVER** con la pistola.
- Con el rodillo, aplicar el producto trabajando de abajo hacia arriba.

- Aplicar el **KUBIK'O SILVER** acotando la superficie en paños bien delimitados (por ejemplo a la derecha de cada empalme de la banda) sin invadir el paño contiguo.

## Características legales

### Clasificación AFNOR

- NF T 36-005: Familia I - Clase 7b2
- XP T 34-722: D1
- NF EN 1062-1: E1 - V2 - W3 - A0 - C1

En caso de duda llame a nuestro Servicio al Cliente 902 113 709 (L-J de 8h a 18h, V de 8h-14h)

**PPG Architectural Coatings ES – Pinturas Dyrup S.A.**

Pol. Ind Santiga – Pla dels Avellaners, 4 - 08210 Barberà del Vallés (BCN)

Tel.: +34 902113709

**www.seigneurie.es**