











# **PINTURAS** LAGUN

- C/José María de Pereda, 26 (Madrid)

- comercial@pinturaslagun.es

# ENLACE FICHA DE PRODUCTO

www.pinturaslagun.es



# MURAL EXTERIOR







Enero 2019

## **Definición**

■ Revestimiento de fachadas mate con copolímeros acrílicos en dispersión acuosa.

## **Destino**

- EXTERIOR NUEVO/MANTENIMIENTO
- Indicado para la decoración y protección de fachadas y paramentos verticales en exterior.

## **Propiedades**

- Excelente blancura.
- Buena cubrición.
- Alta resistencia al exterior.
- Buena adherencia.
- Pintura resistente al moho.









# **Datos ambientales**

Contenido en COV (según la directiva 2004-42/CE)	<ul> <li>Valor límite de la CE para este producto (cat. A/c): 40g/L</li> <li>Este producto contiene un máximo de 12g/L de COV</li> <li>Los valores COV indicados, consideran nuestros colorantes</li> </ul>
■ Ficha de datos de seguridad	Consultar la FDS en: www.seigneurie.es

## Características generales

## **Aspecto**

- Envase: Líquido
- Acabado: Mate, aspecto liso

## **Colores y Envases**

- En stock: blanco y bases
- Colores: colores de la carta Chromatic® Facade
- Formatos disponibles: 0,75L, 4L,15L

## Extracto seco (sólidos)

- (Medido en blanco)
- En volumen (teórico): 41±1%
- En peso (teórico): 60±1%

#### **Secado** (a 23°C - 50% HR)

- Secado al tacto: 30'aprox.
- Repintado: 2h aprox.
- Secado total: 12h

## Rendimiento

■ 6 - 8m<sup>2</sup>/L (140g/m<sup>2</sup>) por capa, aprox.

Obs.: Según las condiciones de aplicación y las características ambientales y del soporte.

#### **Densidad**

(Medido en blanco): Kg/dm<sup>3</sup> ■ 1,51-1,57 (norma ÉN ISO 2811-1)

#### Brillo especular

<3,5% en un ángulo de 85°</p>



## **MURAL EXTERIOR**







Enero 2019

# Aplicación

## **Proceso**

	DECORACIÓN EXTERIOR	
TIPO DE SOPORTE	- Sanos - Pintados cohesionados	- Pulverulentos
IMPRIMACIÓN <sup>1</sup>	IMPRITEX o DYPROLITE	IMPRIDERME
CAPA DE ACABADO	2 capas de <b>MURAL EXTERIOR</b> (diluir la primera capa hasta un 15% con agua potable y la segunda entre 10-15%)	

(1) Se deben respetar los rendimientos indicados para obtener una acabado perfecto. Consúltense las fichas técnicas correspondientes

## Soportes y Preparación

## **Soportes**

- Nuevos:
  - Hormigón estructural o prefabricado
    - Soportes de albañilería exterior
- Antiguos:
  - De igual naturaleza que los nuevos, recubiertos o no con sistemas de pintura antiguos. Para determinar la naturaleza de las preparaciones y la capa de imprimación necesarias hay que efectuar una inspección previa.

## **Preparación**

- Los soportes deben ser duros, estar completamente secos, cohesionados, firmes y exentos de polvo.
- Deben realizarse las reparaciones oportunas para conseguir una buena planimetría y evitar fisuras, grietas, ampollamientos del revestimiento actual y otros defectos del soporte.
- Las eflorescencias salinas, grasas, mohos, algas y otros contaminantes, deberán eliminarse utilizando un producto adecuado, en caso de duda contacte con nuestro departamento técnico.
- Los soportes de hormigón deben estar completamente curados antes de pintar.
- Los puntos con humedad u otras patologías deberán solucionarse antes de ser pintados.
- La pintura antigua mal adherida debe eliminarse completamente.
- Si la pintura antigua se encuentra en buen estado, proceder con una limpieza superficial y un lijado cuidadoso.



## MURAL EXTERIOR







Enero 2019

## **Aplicación**

## Material de aplicación

- Brocha (para superficies pequeñas y retoques)
- Rodillo de pelo medio o largo

#### Dilución

■ Brocha/Rodillo (diluir la primera capa hasta un 15% con agua potable y la segunda entre 10-15%)

### Modo de aplicación y limpieza

- Agitar el producto antes de su utilización, hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar 2 capas de Mural Exterior, asegurándose que todo el soporte queda cubierto uniformemente.
- Limpieza con agua dulce, o con disolvente aromático si el producto se ha secado.

#### Precauciones para el uso y conservación

- Condiciones climáticas para la aplicación según la norma NF DTU 59.1: temperatura ambiente y temperatura del sustrato superiores a 10°C e inferiores a 35°C. Humedad relativa ambiental inferior al 80%. No aplicar en atmósferas que pueden provocar condensaciones, ni sobre superficies heladas o sobrecalentadas, ni generalmente bajo condiciones que pueden llevar a una activación anormal del secado (viento, sol, etc.)
- Se recomienda no aplicar con previsión de lluvias.
- Está desaconsejada la utilización de colores con un coeficiente de absorción solar superior a 0'7 (colores fuertes con un índice de luminancia Y inferior a 35%) sobre superficies que pueden estar expuestas al sol. (Consulte con nuestro departamento de colorimetría)
- Los tonos intensos (rojo/naranja/amarillo) requerirán una subcapa coloreada.
- Conservar en un lugar protegido de heladas y temperaturas elevadas, hasta 24 meses en su envase original, sin abrir. (Almacenar el envase original entre 5°C y 35°C, en un lugar seco y bien ventilado, alejado de las fuentes de calor y de la luz solar)
- Aconsejamos el cumplimiento de las normas de seguridad recomendadas en la aplicación de las pinturas en la ficha de seguridad del producto.

# Características legales

## **Certificaciones y Ensayos**

- Reacción al fuego, según norma UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010: **B-s1,d0**
- Lavabilidad (Resistencia a la abrasión húmeda Norma NF EN 13300): **Clase 3** (pérdida de espesor de la película ≥ 20 µm y < 70 µm después de 200 ciclos).