



# PINTURAS LAGUN

 C/José María de Pereda, 26 (Madrid)

 913 672 516       648 270 241

 [comercial@pinturaslagun.es](mailto:comercial@pinturaslagun.es)

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

Enlace ficha producto



## Descripción

Imprimación al agua de naturaleza mineral para cemento u hormigón como base para R80 Revestimiento Silicato. Gran poder de penetración para garantizar una absorción homogénea de la pintura de acabado. Gran resistencia a los agentes atmosféricos. Sirve como diluyente para R80 Revestimiento Silicato.



Poca tendencia a ensuciarse



Máxima resistencia intemperie



Muy hidrófuga

## Datos técnicos

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Acabado                             | Mate   |
| Color (UNE EN ISO 11664-4)          | Incoloro   |
| Densidad (UNE EN ISO 2811-1)        | 1,03 - 1,06 Kg /l  |
| Rendimiento (UNE 48282)             | 9 - 12 m <sup>2</sup> /l   |
| Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)   | 30 - 60 minutos  |
| Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283) | 12 - 24 horas  |
| Métodos de Aplicación               | Brocha, rodillo y airless  |
| Diluyente                           | Agua   |
| Limpieza de Utensilios              | Agua   |
| Condiciones de Aplicación, HR<80%   | +10°C - +30 °C. No aplicar con previsión de lluvia en las próximas horas |
| COV (UNE EN ISO 11890-2)            | 2004/42/IIA (C) (75/40) Max. COV 40 g/l                                  |
| Presentación                        | 15l  |

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades.

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, bien fraguadas, consistentes y sin restos de pinturas.

Aplicar 1 o 2 capas diluidas máximo un 50%, según superficie.

Sobre superficies en mal estado, sanear todas las zonas afectadas, eliminando todo el material que no esté bien adherido y limpiando toda la suciedad y el polvo que pudieran tener.

## Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero. Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

Antes de aplicar el producto en una superficie de gran tamaño en la que se deban emplear andamiajes para elevarse a más de dos niveles de planta, es imprescindible que se solicite la visita de un técnico de Post Venta TITAN que verifique que se conocen los detalles de esta ficha técnica, que se constate el estado de la superficie, y que se hagan las recomendaciones in situ respecto a las condiciones medioambientales y atmosféricas para conseguir un perfecto acabado con garantía. Si no se observan estas recomendaciones, Industrias TITAN, S. A. U. no se hará responsable del buen fin de la aplicación.

*Tiempo de almacenaje 6 meses entre 10 - 25 °C en envase original.*

Preservar los envases de temperatura bajo cero.

*Fecha de actualización: 2019-12*

*Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición.*

*Garantizamos la calidad de nuestros productos, pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.*