



PINTURAS LAGUN

 C/José María de Pereda, 26 (Madrid)

 913 672 516

 648 270 241

 comercial@pinturaslagun.es

ENLACE FICHA DE PRODUCTO

www.pinturaslagun.es



PANTEX BC VELOURS



Abril 2023

Definición

- Pintura semi-mate en fase acuosa a base de una dispersión de resinas acrílicas.

Destino

- INTERIOR
NUEVO/MANTENIMIENTO
- Pintura de acabado para paredes y techos
- Para estancias secas

Propiedades

- Buena resistencia, lavable CLASE 1.
- Alto poder de cubrición y de relleno.
- Facilidad de aplicación.
- Blanco de alta durabilidad.
- BC: Bas Carbone



Datos ambientales

■ Contenido en COV (según la directiva 2004-42/CE)	■ Valor límite de la CE para este producto (cat A/g): 30 g/L ■ Este producto contiene un máximo de 1 g/L de COV (estos valores contemplan nuestros colorantes)
■ Ficha de datos de seguridad	■ Consultar la FDS en: www.seigneurie.es

Características generales

Aspecto

- Envase: Untuoso
- Aspecto: Semi-Mate (Velours)

Colores y Envases

- Formatos disponibles: 1L – 5L – 15L
- En stock: Blanco, y colores:
- *Carta CHROMATIC®*

Extracto seco (sólidos)

- (Medido en blanco; norma EUR PL 005)
- En volumen (teórico): 47 % ± 2%
 - En peso: 58 % ± 2%

Secado (a 23°C – 50% HR)

- **Secado al tacto:** 1 h aprox.
- **Repintado:** 4 h aprox.

Rendimiento

- Soporte liso: 8 a 11 m²/L (por capa)

Obs.: Depende del tipo de soporte, porosidad y rugosidad, así como de las pérdidas en la aplicación.

Densidad

- (Medido en blanco): kg/dm³
- 1,35 ± 0,05 (norma EUR PL 004)

Brillo especular

- 9 % en un ángulo de 60°
- 4 % en un ángulo de 85°



Aplicación

Abril 2023

Proceso

TIPO DE SOPORTE	PREPARACIÓN ¹	IMPRIMACIÓN	ACABADO
Placa de yeso laminado	<ul style="list-style-type: none"> - Revisar juntas - Desempolvar 	1 capa de PANTIPRIM TT	2 capas de PANTEX BC VELOURS
Yeso y derivados	<ul style="list-style-type: none"> - Limpiar - Desmontar - Desempolvar 	1 capa de PANTIPRIM TT o IMPRIMA RAPID diluido 5% (si está pulverulento)	
Morteros de cemento y derivados		1 capa de PANTIPRIM TT o IMPRIMA RAPID diluido 5%	
Antiguos soportes Sí adherentes	<ul style="list-style-type: none"> - Lavado - Lijado 		
Antiguos soportes NO adherentes	<ul style="list-style-type: none"> - Lijado - Lavado - Enjuagado 	1 capa de PANTIPRIM TT	

Soportes y Preparación

Soportes

- Nuevos:
 - Placa de yeso laminado
 - Enlucidos hidráulicos a base de cemento y derivados
 - Yesos y derivados
- 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, grasas y otros contaminantes, así como partículas no adheridas.
- 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 mortero 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.

"La finalidad de estas instrucciones es informar a nuestros clientes sobre las propiedades de nuestros productos. Las informaciones contenidas se basan en nuestros conocimientos actuales y el resultado de ensayos realizados con un afán constante por la objetividad en función de las condiciones de utilización, conforme con las normas o la DTU en vigor". Por la constante evolución de la técnica, nuestros clientes, antes de cualquier aplicación, deben comprobar en nuestros servicios si existe una versión actualizada de estas instrucciones.



Aplicación

Material de aplicación

- Brocha
- Rodillo
- Pistola de aire comprimido o *airless*

Dilución

- Listo al uso. NO DILUIR.

Modo de aplicación y limpieza

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar 2-3 capas de **PANTEX BC VELOURS**, 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 8°C e inferiores a 30°C. Humedad relativa ambiental inferior al 65%. 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 (corrientes de aire, luz solar, etc.)
- Conservar en un lugar protegido de heladas y temperaturas elevadas, hasta 12 meses en su envase original, sin abrir. (Almacenar el envase original entre 5°C y 30°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

- Todas nuestras plantas francesas están certificadas según ISO 14.001.
- Emisiones al aire interior (según ISO 16000): **A+**
- Lavabilidad (Resistencia a la abrasión húmeda según Norma NF EN 13300 (pérdida de espesor de la película < 5 µm después de 200 ciclos)): **Clase 1**
- Ecológico según criterio de la comisión europea 2014/3121 UE: **ECOLABEL**