

Definición

- Pintura satinada con resinas acrílicas en dispersión acuosa.

Destino

- INTERIOR NUEVO/MANTENIMIENTO
- Decoración de soportes habituales de albañilería, paredes y techos en buen estado.

Propiedades

- Buena Aplicación.
- Fácil mantenimiento.
- Puede aplicarse sobre revestimientos murales con fibra de vidrio.
- Buen acabado con pistola.



Satinado



Brocha



Rodillo



Pistola

CHROMATIC
SYSTEM®

Datos ambientales

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

Características generales

Aspecto

- Envase: Líquido
- Acabado: Satinado

Colores y Envases

- En stock: blanco
- Colores: colores pasteles de la carta **Chromatic®**
- Formatos disponibles: 5L, 15L

Extracto seco (sólidos)

- (Medido en blanco)
- En volumen (teórico): 42 ±1%
 - En peso (teórico): 55 ±1%

Secado (a 23°C - 50% HR)

- Secado al tacto: 1h aprox.
- Repintado: 6h aprox.

Rendimiento

- 7-9m²/L por capa, aprox.

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

Densidad

- (Medido en blanco): Kg/dm³
- 1,33 ± 0,05

Brillo especular

- 6% en un ángulo de 60°

Aplicación

Febrero 2019

Proceso

	DECORACIÓN INTERIOR		
TIPO DE SOPORTE	- Pintados cohesionados - No pintados sanos	-Enlucidos de cemento	- Revestimientos murales con fibra de vidrio
IMPRIMACIÓN¹	PANTIPRIM DYPROLITE	IMPRIMA	-
CAPA DE ACABADO	1 ó 2 capas de PRACTI SATIN		2 capas de PRACTI SATIN

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

Soportes y Preparación

Soportes

- Nuevos:
 - Yeso y sus derivados, enlucidos
 - Soportes de albañilería interior
 - Revestimientos murales con fibra de vidrio
- 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 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 a una limpieza y un lijado cuidadoso.

Aplicación

Material de aplicación

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

Dilución

- Brocha/Rodillo/Pistola: Listo al uso

Modo de aplicación y limpieza

- Agitar el producto antes de su utilización, hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar 2 capas de **PRACTI SATIN**, 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 35°C. Humedad relativa ambiental inferior al 70%. 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.)
- Conservación: En un lugar protegido de heladas y temperaturas elevadas, hasta un máximo de 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

- Todas nuestras plantas francesas están certificadas según ISO 14 001.
- Lavabilidad (Resistencia a la abrasión húmeda según Norma NF EN 13300: **Clase 2** (pérdida de espesor de película >5µm y <20µm, tras 200 ciclos)
- Emisiones al aire interior (según ISO 16000): **A+**
- Clasificación de producto según norma NF T 36005: **Familia I - Clase 7b2**