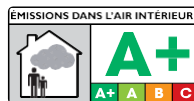


# PRACTI MAT Aéro



Un producto más ligero  
Una aplicación más fácil



Junio 2017

## Definición

- Pintura mate con resinas sintéticas en dispersión acuosa.

## Destino

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

## Propiedades

- Contiene aditivos de siloxano para un resultado óptimo sin retoques.
- Gran facilidad de mantenimiento y de aplicación.
- Aspecto arenado muy fino.



Mate



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<br>■ Este producto contiene un máximo de 1g/L de COV<br>■ Los valores COV indicados, consideran nuestros colorantes |
| ■ Ficha de datos de seguridad                      | ■ Consultar la FDS en:<br><a href="http://www.seigneurie.es">www.seigneurie.es</a>   |

## Características generales

### Aspecto

- Envase: Líquido
- Acabado: Mate arenado muy fino

### Colores y Envases

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

### Extracto seco (sólidos)

- (Medido en blanco)
- En volumen (teórico): 47 ±1%
  - En peso (teórico): 54 ±1%

### Secado (a 23°C - 50% HR)

- Secado al tacto: 2h aprox.
- Repintado: 6h aprox.

### Rendimiento

- 8-9m<sup>2</sup>/L 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>
- 1,20 ± 0,05

### Brillo especular

- < 3% en un ángulo de 85°

# Aplicación

Junio 2017

## Proceso

| DECORACIÓN INTERIOR      |  |                       |
|--------------------------|--|-----------------------|
| TIPO DE SOPORTE          | - Pintados cohesionados<br>- No pintados sanos | -Enlucidos de cemento |
| IMPRIMACIÓN <sup>1</sup> | PANTIPRIM<br>DYPROLITE                         | IMPRIMA               |
| CAPA DE ACABADO          | 1 ó 2 capas de PRACTI MAT Aéro                 |                       |

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

## Soportes y Preparación

### Soportes

- Nuevos:
  - Yeso y sus derivados, enlucidos
  - Soportes de albañilería interior
- 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 MAT Aéro**, 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, durante 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.
- Como otros productos mate, este producto puede aumentar el brillo si se frota.

## 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 7a2**
- PRACTI MAT Aéro está disponible con las certificaciones: **LEED, HQE, BREEAM®**