

# NÉOMAT RESIST



Junio 2022

## Definición

- Pintura acrílica de aspecto mate profundo, altamente resistente al frote y al lavado.

## Destino

- INTERIOR
- NUEVO/MANTENIMIENTO
- Indicado para la decoración de paredes interiores.

## Propiedades

- Mate profundo para paredes y techos: aspecto mate profundo sin microesferas de vidrio para un tacto sedoso.
- Alta resistencia al frote y al enlustrado, ideal para espacios de alto tránsito y de roces.
- Máxima lavabilidad Clase 1.
- Fácil aplicación con acabados sin empalmes ni retoques.



Mate



Brocha



Rodillo

CHROMATIC  
SYSTEM®

## Datos ambientales

■ Contenido en COV (según la directiva 2004-42/CE)	■ Valor límite de la CE para este producto (cat. A/a): 30 g/L ■ Este producto contiene un máximo de 10 g/L de COV ■ Los valores COV indicados, consideran nuestros colorantes
■ Ficha de datos de seguridad	■ Consultar la FDS en: <a href="http://www.seigneurie.es">www.seigneurie.es</a>

## Características generales

### Aspecto

- Envase: Untuoso
- Acabado: Mate profundo

### Colores y Envases

- Formatos disponibles: 1L, 3L, 15L
- Colores: Blanco y colores:  
- **Carta de colores Chromatic®**

### Extracto seco (sólidos)

- (Medido en blanco) Norma EUR PL 005
- En volumen: 59 ± 2%
  - En peso (teórico): 46 ± 2%

### Secado (a 23°C - 50% HR)

- Secado al tacto: 1 h
  - Repintado: 4h aprox.
- Obs.: El producto adquiere todas sus propiedades tras 2 semanas de la aplicación.

### Rendimiento

- 8-9 m<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>
- 1,36 (norma EUR PL-004)

### Brillo especular

- 2,5 % en un ángulo de 85° (tras 30 días)
  - 3 % en un ángulo de 60°
- Mate según norma UNE-EN 13.300:2002

## Aplicación

Junio 2022

### Proceso

	DECORACIÓN INTERIOR			
<b>TIPO DE SOPORTE</b>	- Placa de yeso laminado	- Yeso y derivados	- Morteros y derivados	- Pintados sanos
<b>IMPRIMACIÓN<sup>1</sup></b>	PANTIPRIM	- PANTIPRIM - IMPRIMA RAPID diluido 5% si hay pulverulencia	- IMPRIMA RAPID diluido 5%	- NÉOMAT RESIST - PANTIPRIM
<b>CAPA DE ACABADO</b>	2 capas de <b>NÉOMAT RESIST</b>			

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

## Soportes y Preparación

### Soportes

- Nuevos:
  - Yeso y derivados
  - Placa de yeso laminado
  - Morteros interiores
- 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.
- 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

### Dilución

- Listo al uso, NO DILUIR

### Modo de aplicación y limpieza

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

### Precauciones para el uso y conservación

- 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 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

- Lavabilidad (Resistencia a la abrasión húmeda Norma NF EN 13300): **Clase 1**
- NÉOMAT RESIST está disponible para la certificación: **HQE**
- Clasificación de producto según norma NF T 36-005: **Familia 1 Clase 7b2**