

# FICHA TÉCNICA

## PT350 - NODISOL

### Tintométrica Mate Standard

Paredes y Techos / Acabado Mate

750 ml / 4 L / 10 L / 15 L



EPD  
INTERNATIONAL EPD SYSTEM



#### CERTIFICADOS Y ENSAYOS



REACCIÓN AL FUEGO

B-s1,d0

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pintura plástica mate interior-exterior. Formulada sin disolventes y con pigmentos y extenders de primerísima calidad que le proporcionan una blancura extraordinaria. Ideal para la decoración en colegios, hospitales, locales públicos, industrias alimentarias y para todo tipo de decoración en general.

Puede aplicarse sobre todo tipo de superficies de yeso, cemento, hormigón etc.

#### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Gran blancura	Sin olor	Buena resistencia al exterior
---------------	----------	-------------------------------

La información que se detalla en este documento es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<i>Acabado (ITL-18)</i>	Mate Lavable
<i>Color (ITL-04)</i>	Blanco
<i>Densidad (ITL-02)</i>	1,60 ± 0,03 kg/L
<i>Rendimiento</i>	8 - 10 m <sup>2</sup> /L/capa
<i>Diluyente</i>	Agua
<i>Secado al tacto</i>	30 – 40 minutos a 20 °C
<i>Repintado</i>	3 – 4 horas
<i>Lavabilidad (ITL-14)</i>	> 5000 ciclos
<i>Contenido COVs (2004/42/IIA (a) (30 g/L))</i>	< 30 g/L

\*Clasificación de reacción al fuego **B-s1.do** (UNE EN 13501-1:2007+A1:2010)

Tanto el tiempo de secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor de la capa aplicada, estado de la superficie, etc.

### MODO DE EMPLEO

- Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.
- Las superficies a pintar deben estar secas y limpias de polvo, grasa, etc.
- En superficies nuevas, la primera mano se diluirá con un 10 - 20% de agua, según el método de aplicación y la absorción de la superficie. Antes de dar una segunda mano, se recomienda dejar secar entre 3 y 4 horas y aplicar diluyendo con un 5 - 10% de agua.
- Se recomienda preparar la superficie a pintar eliminando restos de pintura mal adherida y reparando posibles grietas o desconchones. Para mejorar el acabado, conviene imprimar previamente con *Pog5 - Fondofix*. Después proceder como en nuevas superficies.
- Remover bien el contenido del envase hasta conseguir una perfecta homogeneización.

La información que se detalla en este documento es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.

# FICHA TÉCNICA

## PRECAUCIONES

- Conservar el producto a temperaturas superiores a 5°C. No aplicar por debajo de dicha temperatura ni por encima de 35°C.
- Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

La información que se detalla en este documento es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.