



PINTURA TAPAMANCHAS SPRAY

Grupo: Soluciones

DESCRIPCIÓN Pintura especialmente indicada para cubrir las manchas de humedad, grasa, hollín, nicotina, lápiz y óxido en las paredes y techos de interior de una sola capa, evitando su reaparición.

PROPIEDADES

- * Secado rápido (5 minutos).
- * Excelente opacidad.
- * Repintable con pintura plástica.
- * Facilidad de aplicación.
- * Buena adherencia.

USOS Interior. No gotea ni descuelga, seca rápidamente y con tan solo una mano cubre las manchas. Por su excelente blancura puede utilizarse como acabado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vehículo fijo	Resinas acrílicas no amarillentas.
Pigmentos	Dióxido de titanio y cargas minerales.
Disolvente	Disolvente sintético.
Brillo	Mate.
Color	Blanco.
COV	No aplica la normativa de COVs

Secado a 23°C. y 50% H.R. Al tacto: 5 minutos.

Repintado 15 minutos.

Rendimiento teórico 1,5 m²/500 ml, en función de la rugosidad y absorción de la superficie.

El rendimiento práctico varía en función del tipo y estado de la superficie, de la absorción del soporte así como del modo de aplicación y del grado de dilución.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación de De 5°C a 35°C.

Máxima humedad relativa 85 %
No es recomendable aplicar a pleno sol o temperaturas del soporte elevadas.

Limpieza de útiles Disolvente sintético.

SISTEMAS

DE APLICACIÓN Agitar bien el envase hasta oír la bolita metálica y continua agitando durante un minuto.
Preparación previa Vaporizar uniformemente la superficie a una distancia de 20-30 cms hasta que la superficie esté completamente cubierta. Agitar el envase de tanto en tanto.
Dejar seca al menos 15 minutos la superficie antes de repintarla con pintura plástica. En los casos de manchas muy resistentes aplicar capas como sea necesario (una vez la primera esté completamente seca).

OBSERVACIONES Después de usar limpie el pulverizador de restos de producto para garantizar los usos posteriores. Cerrar el envase y almacenar en un lugar fresco.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Instrucciones de Seguridad de Consultar etiquetado del envase.
Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

Tiempo almacenaje de 24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado.
Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.
El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona (España)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrip. 210
N.I.F. B-08218158
Página 2 de 2

Edición 08/2022
La presente edición anula las anteriores

