

AISLASOL. PINTURA AISLANTE QUITAMANCHAS D17

Interior. Mate

TITAN



Código de producto : 118

Descripción

Pintura aislante quitamanchas de alta cobertura (una sola capa) con excelente adherencia y blancura. Resistencia al amarillamiento y los álcalis. Sin olor (libre de disolventes aromáticos). Indicada para techos y paredes de baños, cocinas, talleres, hoteles y hospitales por su poder aislante de manchas oscuras de humos, vapores, grasas, etc.

Datos técnicos

Naturaleza	Copolímero acrílico especial
Acabado	Mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,53 - 1,59 Kg/l
Rendimiento	4 - 6 m ² /l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	2 - 3 horas
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	A partir de las 8 horas
Métodos de Aplicación	Brocha y rodillo
Limpieza de Utensilios	Disolvente Sin Olor o Aguarrrás Mineral
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Teñido	Consultar
Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)	62 °C
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	61 - 62 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (i) (600/500) Máx. COV 450 g/l.
Presentación	10l y 4 l

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades.

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase. No diluir. Las superficies a pintar deben estar, secas y consistentes. No se necesita eliminar totalmente la grasa o suciedad.

Excelente adherencia incluso sobre capas de pintura plástica altamente cargadas con una mínima preparación.

En caso de necesitar segundas manos o para acabar con pintura plástica, aplicar transcurridas un mínimo de 8 horas.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Aplicar directamente Aislasol.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar desconchados, pinturas antiguas mal adheridas, etc. y aplicar directamente.

Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero. Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

Gestión de residuos: Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, deposítelos en el centro de reciclaje más cercano. Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos y sobrecoste. Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso.

Fecha de actualización: 2018-08 La presente edición anula las anteriores.

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. Inscrp. 210
N.I.F. B-08218158

