

LIMPIA GRAFFITI



Código de producto : S80

Descripción

Se trata de un producto que permite eliminar la mayoría de las manchas de pintura, dibujos o marcas provocadas por los graffiti, sobre distintas superficies: paredes de mampostería, piedra, objetos de vidrio, metal, mobiliario urbano, ciertos plásticos y otros materiales.

Datos técnicos

Naturaleza	Disolventes orgánicos tixotrópicos
Rendimiento	Envase de 400ml: 0,6 - 1 m2 (Variable en función del uso y la superficie tratada)
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Presentación	400 ml

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:

Agitar enérgicamente el spray durante 1 minuto después de que suenen las bolas mezcladoras. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y consistentes.

Antes de su aplicación, ensayar la resistencia de la superficie al proceso de limpieza, especialmente en el caso de plásticos y de ciertas pinturas.

Proteger las superficies que no deban ser pintadas. Hacer pulverizado de prueba en una zona no visible. Sobre ciertas superficies plásticas y/o pintadas, el uso de **Limpia Graffiti** puede alterar el aspecto original.

Aplicar en capa gruesa y dejar actuar entre 10 a 15 minutos. Según la naturaleza y grosor del recubrimiento a eliminar, puede ser necesario dejar actuar varias horas.

Antes de aplicar nuevas pinturas, eliminar todos los residuos de **Limpia Graffiti** con agua y estropajo ó disolvente de limpieza.

Sobre soportes no porosos (vidrio, metales, cerámica, losetas vitrificadas, algunos mármoles, pinturas bi-componentes, etc.): Pulverizar a una distancia de 20/25 cm. Eliminar frotando cuidadosamente con un cepillo y limpiar solamente con agua abundante.

Soportes porosos (paredes de obra vista, mampostería, algunas piedras y mármoles, madera sin proteger, paredes con acabados rugosos, etc.): proceder como en soportes no porosos pero limpiando en la fase final con agua a presión, a fin de que esta pueda penetrar en las hendiduras y huecos con mayor eficacia.

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

