

IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE

Interior - Exterior



Código de producto : S60

Descripción

Imprimación acrílica de alta calidad y de secado rápido. Garantiza excelente adherencia del pintado posterior con pinturas acrílicas, sintéticas o nitro combi. Excelente lijabilidad.

Campos Aplicación

Como imprimación anticorrosiva de uso general, en ambientes de corrosión moderada, sobre estructuras y piezas de hierro, tanto en interiores como a la intemperie y donde se precisen períodos de repintado relativamente cortos.

Datos técnicos

Naturaleza	Acrílica
Acabado	Mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Gris y rojo óxido
Rendimiento (UNE 48282)	Envase 200ml: 0,5 m ²
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 minutos
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	A partir de 24 horas
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Presentación	200 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.

Aplicar en capas finas y cruzadas, desde una distancia de 25 a 30cm.

Aplicando dos capas finas, antes que una de gruesa, se conseguirá una mejor protección y un acabado más homogéneo.

SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Acero: desoxidar utilizando cepillo de púas o lija. Desengrasar y eliminar el polvo y los residuos de óxido.

Otros soportes: Consultar.

Ambientes corrosión baja: 1 mano cruzada.

Ambientes corrosión moderada: 2 - 3 manos cruzadas.

Acabar con cualquier esmalte de nuestra gama de Sprays.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Cuando se trate de restaurar objetos con pintura descascarillada, con presencia de herrumbre, suciedad, desconchados, etc. es preciso eliminar mediante un lijado a fondo con papel de lija al agua nº 180/200, todo resto de pintura, óxido, etc. dejando el soporte a la vista, limpio y seco. A continuación proceder como en superficies no preparadas.

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, déjelos 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

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.



TITAN

S60 - IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE

INDUSTRIAS TITAN S.A.U.

España: P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

