

PINTURA SEÑALIZACIÓN VIAL 860

Interior - Exterior. Semi Mate

TITAN



Código de producto : 860

Descripción

Pintura especial para la señalización horizontal de tráfico, aportando máxima cubrición y resistencia a la abrasión.

Datos técnicos

Naturaleza	Acrílica Modificada
Acabado	Semi mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco y gama colores. Coordenadas x, y dentro del polígono definido en UNE EN1871
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,23 - 1,41 Kg/l según color
Rendimiento (UNE 48282)	7 - 10 m ² /l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	15 - 60 minutos
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	2 horas
Métodos de Aplicación	Brocha, rodillo, pistola y airless
Dilución	Brocha: 5 - 10 %, Rodillo: 5 - 10 %, Pistola: 20 - 25 %, Airless(Datos orientativos): 0 - 5 %
Diámetro Boquilla	Pistola: 2,5 - 3 mm, Airless(Datos orientativos): 0,021" - 0,028"
Presión Boquilla	Pistola: 3 - 4 bar, Airless(Datos orientativos): 175 - 200 bar
Diluyente	Diluyente 872 y 873
Limpieza de Utensilios	Diluyente 872 y 873
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)	26 °C
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	47 - 52 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (i) (600/500) Máx. COV 500 g/l
Presentación	4 l y 20 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 (especialmente en aplicación con airless). Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y consistentes.

No debe aplicarse sobre superficies calientes por el sol, pues la rápida evaporación del disolvente disminuye la adherencia de la pintura.

En zonas o superficies que lo requieran puede utilizarse añadiendo el **Aditivo Antideslizante**.

SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Hormigón y cemento: Debe estar totalmente fraguado (28 días). Eliminar los restos de material antes de aplicar.

Piedra o similar: Limpiar a fondo con agua dulce a presión. Dejar secar y aplicar directamente.

Asfalto: Aplicar directamente, su resistencia al sangrado es buena.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Lavar con agua dulce a presión, secar, lijar suavemente y eliminados los restos del lijado, aplicar la **Pintura de Señalización 860**.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar totalmente y 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, 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: 2018-12

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

860 - PINTURA SEÑALIZACIÓN VIAL 860

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

