

TITAN SEÑALIZACIONES

Pintura para señalización vial



Código de producto : 02A

Descripción

Pintura semi-mate a base de resinas acrílicas al disolvente especialmente formulada para el pintado de marcas viales de señalización.

Buena resistencia al desgaste, buena resistencia al sangrado.

Secado extra rápido. Transitable a las dos horas de pintado.

Campos Aplicación

Para el pintado de señalizaciones horizontales de tráfico: paso de peatones, delimitación de carriles, zonas azules, vados, etc. sobre superficies de piedra, asfalto, cemento y hormigón.

Datos técnicos

| | |
|---|--|
| Naturaleza | Acrílica |
| Acabado | Semi mate |
| Color (UNE 48073) | Blanco y gama colores. Coordenadas x, y dentro del polígono definido en UNE 135200-2 |
| Densidad (UNE EN ISO 2811) | 1,27 - 1,48 Kg/l (según color) |
| Rendimiento | 7 - 10 m ² /l |
| Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301) | 30 minutos |
| Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283) | 2 horas |
| Métodos de aplicación | Brocha, rodillo y pistola |
| Limpieza de utensilios | Diluyente TITAN MR |
| Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679) | 26 °C |
| Volumen Sólidos (UNE 48090) | 47 - 52 % |
| COV (UNE EN 11890-2) | 2.004/42IIA (i) (600/500) Máx. COVs 500 g/l |
| Presentación | 4 l, 750 ml. |

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

Certificaciones

Norma UNE 135200-2. Equipamiento para la señalización vial. Señalización horizontal. Parte 2: Materiales. Ensayos Laboratorio.

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y consistentes.

Observaciones: No debe pintarse 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). Debe eliminarse cualquier resto de material antes de aplicar la pintura.

Asfalto: Aplicar directamente. Su resistencia al sangrado es buena.

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

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Lijar suavemente y pintar.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar totalmente y proceder como en superficies no pintadas.

Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de actualización: 2014-10

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.



INDUSTRIAS TITAN, S.A.

P. Pratense, c/114, 21 / Rua Fonte Cova
08820 El Prat de Llobregat / 4476-909 Castelo da Maia, Maia
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 / PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

www.titanlux.com

