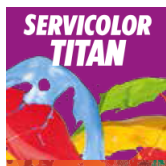


ESMALTE SINTÉTICO TITANLUX BASE SERVICOLOR SISTEMA 2000

Interior - Exterior. Brillante. Base Blanca 2571



Código de producto : 001 2571

Descripción

Bases para teñir con el **Sistema Servicolor TITAN**. Esmalte sintético de secado rápido y uso universal. Muy brillante y elástico, con una excelente estabilidad de color y brillo, y una gran resistencia al rayado. Muy buena nivelación y cubrición de cantos. Resistente a la intemperie, grasas, lavados, etc.

Campos Aplicación

Exteriores e interiores. Para proteger y embellecer puertas, muebles, vehículos industriales, maquinaria, etc.

Datos técnicos

| | |
|---|--|
| Naturaleza | Alquídica altos sólidos |
| Acabado | Brillante |
| Densidad (UNE EN ISO 2811-1) | 0,98 - 1,01kg/l |
| Rendimiento (UNE 48282) | 12 - 14 m ² /l |
| Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301) | 4 - 5 horas |
| Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283) | 18 - 24 horas |
| Métodos de Aplicación | Brocha, rodillo y pistola |
| Diluyente | Disolvente Sin Olor o Aguarrrás Mineral |
| Limpieza de Utensilios | Disolvente Sin Olor o Aguarrrás Mineral |
| Condiciones de Aplicación, HR<80% | +10 °C - +30 °C |
| Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679) | 40 - 42 °C |
| Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3) | 50 - 52 % |
| COV (UNE EN ISO 11890-2) | 2.004/42/IIA (d) (400/300) Max. VOC 300 g/l. |
| Presentación | 4 l. y 750 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:

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas e imprimadas adecuadamente. Eliminar cualquier resto de suciedad, grasa, óxido mal adherido y recubrimientos utilizando disolvente o decapante, según necesidad. A temperaturas del soporte inferiores a 10°C y con rendimientos bajos el tiempo de repintado se alarga. Comprobar que el secado es correcto antes de repintar.

SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Madera: Lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar a fondo, eliminar resinas o secreciones de resina y matar cantos vivos. Aplicar **Protector TITAN, Selladora TITAN o Preparación Multiusos** según necesidades.

Hierro: **Minio Sintético Titanlux o Preparación Multiusos**. Para trabajos al exterior serán necesarias dos manos de la imprimación seleccionada. En interiores, se puede optar por **Imprimación TITAN o Pintura Minio de Hierro TITAN**.

Otros soportes: Consultar.

En todos los casos para:

Interiores: acabar con 1 o 2 manos de **Base Servicolor Titanlux Sistema 2000**.

Exteriores: acabar con 2 o 3 manos de **Base Servicolor Titanlux Sistema 2000**.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Lavar, lijar suavemente y aplicar directamente 1 o 2 capas de **Base Servicolor Titanlux Sistema 2000**.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar totalmente y proceder como en superficies no preparadas.

Precauciones

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde su fabricación en envase original perfectamente cerrado y a temperaturas entre 5º y 35ºC.

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

Fecha de actualización: 2015-02

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

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

