



BARNIZ ANTIGRAFFITI TITAN

Código artículo: 881



Descripción

Barniz transparente, incoloro, brillante o semimate, de dos componentes para la protección de superficies contra pintadas (graffitis). Impide la fijación de carteles. Larga duración.

Campos de aplicación

Tratamiento y protección de superficies de ladrillo, piedra, revoques, hormigón, mármol, acero inoxidable, etc., o superficies pintadas, en instalaciones bancarias, mercados, estaciones de metro, monumentos, grandes almacenes, etc. y fachadas en general. Concede protección contra el "mal de la piedra".

Datos técnicos

Naturaleza: Poliéster catalizado con isocianato alifático

Acabado: Brillante y Semimate

Color: Incoloro

Densidad: Brillante: 0,94 - 0,96 Kg/l, Semimate: 0,97 - 1 Kg/l

Rendimiento: Superficies porosas: 6 - 8 m²/l, Superficies no porosas: 8 - 12 m²/l

Secado a 23°C 60 % HR: 6 - 8 horas

Proporción de la Mezcla: Base: 3 partes. Endurecedor: 1 parte

Vida de la Mezcla a 23°C: 4 horas

Métodos de Aplicación: Brocha, Rodillo y Pistola. Airless (Datos orientativos)

Dilución: Brocha y Rodillo: 0 - 5 %, Aerográfica: 10 - 15 %, Airless: 0 - 5 %

Diámetro Boquilla: Pistola: 1,7 mm, Airless: 0,011" - 0,015"

Presión Boquilla: Pistola: 3 - 4 bar, Airless: 150 - 175 bar

Diluyente: Disolvente Antigrffiti

Limpieza de utensilios: Disolvente Antigrffiti

Espesor Recomendado: 35 μ secas

Condiciones de aplicación, HR<80%: 10 °C - 30 °C

Punto de Inflamación, Seta Flash copa cerrada: Base: 24 °C, Endurecedor: 33 °C

Volumen Sólidos: Brillante: 19 - 21 %, Semimate: 19 - 22 %

Presentación: 10 l y 4 l

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

Modo de empleo

Recomendaciones generales: Remover bien en el envase.

Las superficies deben estar limpias, secas e imprimadas adecuadamente.

La máxima dureza y efecto antigraffiti se alcanzan a los 5 - 7 días, según condiciones ambientales.

En superficies grandes, las irregularidades ocasionales del soporte (rugosidad, ondulaciones, etc.), provocan diferencias en el brillo, especialmente en el barniz semimate; ensayar previamente. Podría requerir una igualación previa de la superficie mediante aplicación de la Imprimación Antigraffiti.

Superficies no preparadas: Ladrillo, hormigón, mármol, acero inoxidable: aplicar previamente Imprimación Antigraffiti, en superficies absorbentes aplicar 2 o 3 capas hasta impermeabilización total y uniforme. Acabar con 1 capa de Barniz Antigraffiti.

Piedra artificial: aplicar directamente el Barniz Antigraffiti, si se desea una protección adicional del soporte contra la corrosión ambiental, imprimir previamente con la Imprimación Antigraffiti.

Mantenimiento superficies ya pintadas en buen estado: Aplicar directamente 1 capa de Barniz antigraffiti. Algunas pinturas podrían presentar problemas de reblandecimiento o coloración; ensayar previamente.

En superficies ya pintadas con nuestro esquema antigraffiti 880/881, proceder a un lijado superficial, aplicar 1 mano general de Imprimación Antigraffiti y acabar con 1 mano de Barniz Antigraffiti.

Precauciones

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

Fecha de actualización 07/2010

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.

Pol. Ind. Pratense, c/114, 21-23
08820 El Prat de Llobregat (Barcelona) T. 934 797 494
www.titanlux.es

