

MONOCOMPONENTE SUELOS ACRÍLICA 100% PX 600

Interior - Exterior. Semimate

TITAN

Código de producto : X60

Descripción

Pintura acrílica 100% para pavimentos de exterior e interior de secado rápido, incluso a bajas temperaturas. Muy buena cubrición y excelente resistencia a la abrasión y desgaste con el tránsito peatonal.

Buena adherencia sobre mortero, hormigón y asfalto, sobre el que presenta buena resistencia al sangrado.

Excelente resistencia al exterior y buena estabilidad del color. Su uso se debe limitar a prescripciones con un nivel de desgaste y rodadura ligera.

Cuando se requiera resistencia a agentes químicos (ácido batería, disolventes, etc) deberá utilizarse un esquema de dos componentes como **Epoxi Suelos P XB 700**, **Epoxi Suelos Sanitaria AQ P XB 720** o **Poliuretano Suelos P XB 730**.

Se puede pintar a bajas temperaturas (0°C), siempre que las condiciones ambientales (temperatura y humedad relativa) permitan estar por encima del punto de Rocío para evitar condensación sobre el pavimento.

Campos Aplicación

Protege y decora pavimentos en garajes particulares, almacenes, sótanos, trasteros, terrazas, patios y para la señalización en almacenes, parkings, vados, etc...

Datos técnicos

Naturaleza	Acrílica 100%
Acabado	Semimate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco Base 0566 , amarillo 1021 y azul 5017 (coordenades x, y dentro del polígono definido en UNE EN1871), gris 7001 + base neutra 0597
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	Colores: 1,25 - 1,36 kg/l / Base neutra: 1,12 - 1,14 kg/l
Rendimiento	7 - 10 m ² /l (45 - 60 μ)
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutos
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	A partir de las 4 horas (0 - 5°C: 12-16 h)
Métodos de Aplicación	Brocha y rodillo
Diluyente	Disolvente Clorocaucho / Acrílico DX800 o Disolvente Multiuso DX840
Limpieza de Utensilios	Disolvente Clorocaucho / Acrílico DX800 o Disolvente Multiuso DX840
Espesor Recomendado (UNE EN ISO 2808)	80 - 120 μ (en 2 manos)
Condiciones de Aplicación, HR<80%	0 °C - +30 °C
Teñido	Sistema TITANCOLOR Industrial
Volumen Máximo Pasta Colorante	Blanco base: 5% / Base neutra: 12.5%
Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)	27 °C
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	45 - 47 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	500 gr/l
Presentación	15 l y 4 l

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

rendimiento u otras propiedades.

Certificaciones

Reacción al Fuego UNE EN 13501-1: Bfl-s1/sobre sustrato A1fl ó A2fl-s1

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben estar limpias de polvo, grasa y aceite, secas y consistentes. En el caso de hormigón o cemento se requieren 28 días de fraguado antes de pintar.

La aplicación a pistola es posible pero no ofrece las garantías de adherencia que se consigue con la aplicación a rodillo o brocha.

SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Diluir la primera capa un 10-15% para favorecer la impregnación del soporte. En soportes muy absorbentes es preferible utilizar un fijador para regularizar el exceso de absorción. En estos casos se debe optar por **S20 Imprimación Fijador Superpenetrante Acrílico**. Acabar con dos manos de **Monocomponente Suelos Acrílico 100% PX600**.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Limpiar a fondo todo residuo de grasa o aceites mediante chorro de agua dulce a presión o disolvente. Antes de aplicar la **Monocomponente Suelos Acrílico 100% PX600** parchear con ella en las zonas desnudas hasta alcanzar el nivel del grosor original. Esperar un mínimo de 4 horas (a 23°C) y aplicar dos capas de la presente pintura, dejando unas 4 horas entre ambas.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Cuando se trate de sistemas mal adheridos, habrá que eliminarlos mediante raspado y/o cepillado 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: 2020-12

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

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



X60 - MONOCOMPONENTE SUELOS ACRÍLICA 100% PX 600