



FICHA TÉCNICA DURAPUR AQUA ANTIMANCHAS

Línea: Línea Industrial

Código: D-780__ __

Familia: PAVIMENTOS

Presentación: 11,8 Kg A + 1 Kg B

DATOS GENERALES

DESCRIPCIÓN DURAPUR AQUA ANTIMANCHAS es un revestimiento acuoso, a base de poliuretano alifático de dos componentes, satinado con efecto repelente suciedad. Se utiliza como capa de sellado en sistemas a base de resinas epoxi, poliuretano y microcemento.

PROPIEDADES Excelente resistencia superficial y a la abrasión.
Excelente adherencia sobre hormigón, previamente sellado con imprimación epoxi.
Buena resistencia química y mecánica.
Se caracteriza por fácil limpieza de manchas producidas por tráfico habitual (peatonal, vehículos)
Especial dureza y resistencia al rayado protegiendo el pavimento que lo soporta.
Secado ultrarápido con rápida puesta en servicio.
Proporciona ambiente de trabajo sanitario.
Bajo olor, bajo VOC.
Durabilidad. Bajo mantenimiento, fácil limpieza con jabón neutro.

SUGERENCIAS DE APLICACIÓN Especialmente recomendado para edificios comerciales y públicos, talleres mecánicos, aparcamientos, zonas de almacenaje, casas particulares, galerías de arte, laboratorios y hospitales.

SOPORTES DE APLICACIÓN El sistema se ha diseñado para aplicación sobre epoxi, poliuretano o microcemento, deberán estar limpios y secos. Habitualmente es necesario utilizar una máquina diamantadora, fresadora o granalladora para limpiar el soporte. Siempre es necesario tener fondo sintético o microcemento. La elección de una máquina u otra obedece al grado de limpieza deseado y debe ser establecido por personal técnico especializado.

DATOS TÉCNICOS

Densidad 1,1 ± 0,05 Kg/l a 20 ± 2°C, ligante.

Contenidos 50%

Sólidos:

Ligante Resina poliuretano alifático bicomponente

Tiempo de secado y repintado Transitable 4h. Carga ligera 1d. Carga completa 7 días. Repintado mín. 3h lijado. Curado total 7d

Relación de la mezcla 11,8 Kg de Durapur Aqua Antimanchas A + 1 Kg de Catalizador Componente B. Pot-Life 2-3h

SISTEMAS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Preparación de superficies nuevas:

Preparación de pavimentos:

PREPARACION DE LA MEZCLA DURAPUR AQUA ANTIMANCHAS, se presenta en envases con las proporciones adecuadas para la mezcla de los dos componentes. En ningún caso son recomendables mezclas parciales. Homogeneizar inicialmente el componente A en su propio envase. Verter a continuación el componente B sobre el A y mezclar con un taladro provisto de agitador a muy bajas revoluciones (300 rpm), hasta obtener una mezcla uniforme, procurando pasar el agitador por las paredes y fondo del recipiente. Una vez mezclado A y B, el producto está listo al uso. NO AÑADIR agua o disolventes. Sistema PINTURA • 1.º Mano - > 0,150 Kg/m² de DUREPOX PRIMER AQUA. • 2º Capa - > 0,120 Kg/m² de DURAPUR AQUA. • 3º Capa - > 0,120 Kg/m² de DURAPUR AQUA ANTIMANCHAS. MÉTODO DE APLICACIÓN SISTEMA DURAPUR AQUA ANTIMANCHAS. DURAPUR AQUA ANTIMANCHAS se aplica a rodillo de pelo corto con la técnica del cruzado de la pintura, realizar la primera pasada en una dirección y, a continuación, cruzarla en sentido perpendicular. Un segundo operario introducido dentro de la capa de pintura con calzado de púas (para no afectar a la capa que se está aplicando) debe ir peinando con el rodillo en una sola dirección para dejar un aspecto continuo del producto. El Durapur Aqua Antimanchas debe utilizarse siempre como capa de acabado. Si se aplica una segunda mano, DEBE LIJARSE la primera capa.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Ver la ficha de datos de seguridad del producto.

ATENCIÓN AL Teléfono: 953 573 002 / Fax: 953 57 31 40

CLIENTE Correo electrónico: duracolor@duracolor.es

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.

DURACOLOR COATINGS S.L.U.
Polígono Industrial "Mirabueno", C\ Méjico, 10
23650 - Torredonjimeno (Jaén)
Internet: www.duracolor.es

Ficha técnica N. 311

Revisión de 27/07/2021 que anula todas las anteriores



Este producto ha sido fabricado bajo los controles establecidos por un Sistema de Gestión de Calidad aprobado por Bureau Veritas Certification conforme con ISO 9001. Certificado Bureau Veritas Certification: ES120582-A-1