

OKAPOX W COLOR/i

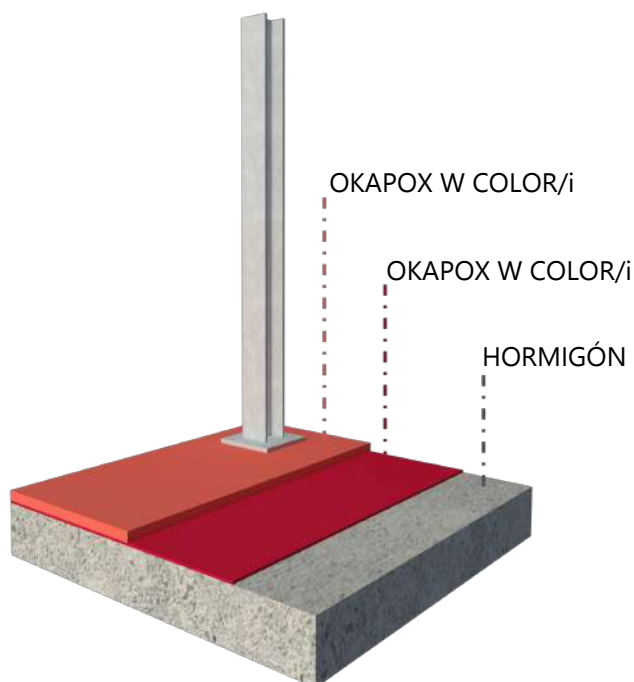
Sistema LD basado en resina epoxi al agua para los pavimentos de hormigón.



Informaciones adicionales

El sistema puede aplicarse en ambiente cerrado y en presencia de productos alimenticios. El tono cromático de la superficie tratada será de tipo "satinado".

La temperatura mínima del soporte para la aplicación del Sistema OKAPOX W COLOR/i no debe ser inferior a los +10° C. El Sistema OKAPOX W COLOR/i es compatible para ser aplicada sobre superficies húmedas.



DESCRIPCIÓN

Formación de capa de rodadura Light Duty (hasta 180 μ) fundamentada en resina epoxi en emulsión acuosa de elevada dureza. Idóneo para el pintado de los pavimentos de almacenes, salas de control de los procesos productivos, laboratorios, oficinas, comedores, etc.

NORMATIVA DE APLICACIÓN

Acorde a los requerimientos de la NORMA 13813 para morteros fundamentados en resinas sintéticas, al Reglamento CE 852/2004 Anexo II-Capítulo II- Punto 1a y al Código Técnico de la Edificación Parte II: Documentos básicos (DBs).

MAQUINARIAS

Desbastadora con disco de diamante, aspiradora industrial, rodillos de pelo medio, bomba airless

TABLA DE COLORES

Pueden crearse diseños y colores corporativos especiales y personalizados, según carta RAL.

PLIEGO DE RECOMENDACIONES

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Desbastado de la superficie.

Retirar los residuos y aspirar el polvo.

Aplicar el Sistema OKAPOX W COLOR/i sobre superficie seca o livianamente húmeda.

PROTOCOLO DE EJECUCIÓN

Fase 1: Aplicar 150-200 g/m² de OKAPOX W COLOR/i, diluido con un 15% de AGUA. Espesor máximo estimado: 60-90 micras.

Fase 2: Aplicar 150-200 g/m² de OKAPOX W COLOR/i, diluido con un 7% de AGUA. Espesor máximo estimado: 60-90 micras.

CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO

Lavado periódico utilizando una maquina de limpieza con cepillo giratorio único o doble junto con un detergente livianamente alcalino (pH 8-9).