

Wall2Floor Top Coat Waterproof

Revestimiento espatulable bicomponente para ambientes húmedos

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Wall2Floor Top Coat Waterproof es un revestimiento epoxi bicomponente en pasta, para interiores, espatulable, para aplicaciones horizontales y verticales, especialmente indicado para ambientes húmedos o en contacto repetido con el agua.

USOS

Decoración de interiores de alta calidad en línea con las más modernas y actuales tendencias al «concreto» en el ámbito de la arquitectura.

CARACTERÍSTICAS DE IDENTIFICACIÓN

Tipo de ligante: resina epoxi y endurecedor específico

Masa volúmica UNI EN ISO 2811-1:

Densidad del componente A: 1,84 ± 0,05 g/ml

Densidad del componente B: 1,09 ± 0,05 g/ml

CARACTERÍSTICAS DE LAS PRESTACIONES

Gracias a su especial formulación, proporciona una superficie continua y sin juntas, con gran resistencia al desgaste. En presencia de rajaduras en la pintura, el producto no absorbe agua y no presenta cambios de color apreciables.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Consultar el manual del «**Sistema Wall2Floor**»

APLICACIÓN

Consultar el manual del «**Sistema Wall2Floor**»

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

En cada bote de 20 kg de **Wall2Floor Top Coat Waterproof comp A**, antes de la colocación, añadir un bote de 1,2 kg de **Wall2Floor Top Coat Waterproof comp B**, utilizando un mezclador mecánico con batidor.

Mezclar el compuesto durante unos tres minutos; la mezcla obtenida no debe tener grumos, porciones no mezcladas de los componentes o impurezas.

Dilución: el producto está listo para el uso.

Tiempo de vida de la mezcla: 60 minutos aproximadamente.

RECOMENDACIONES

Comprobar previamente la idoneidad y el estado de las herramientas y dispositivos de protección personales (gafas, guantes, rodilleras, etc.). Durante todas las fases de preparación del soporte, de los productos y la aplicación, se recomienda el uso correcto de las herramientas y del equipo de protección personal (EPI).

No exponer los productos durante largos períodos a fuentes directas de calor o a temperaturas inferiores a +5 °C.

Antes del uso se aconseja desplazar los productos depositados a una temperatura cercana a los +5 °C en un lugar con temperatura adecuada, para acondicionarlos a una temperatura no inferior a +10 °C.

No utilizar fuentes directas de calor, llamas, cuerpos calientes o similares. Las bajas temperaturas aumentan la viscosidad del producto en el contenedor, complicando su utilización y alargan o impiden el proceso de secado y endurecimiento de los distintos productos.

No aplicar cuando la temperatura del aire, del soporte y del producto es inferior a +8 °C o superior a +35 °C.

No aplicar en presencia de condensación superficial, en superficies con eflorescencias salinas o sujetas a humedad ascendente.

La humedad del ambiente debe ser < 75%; la humedad del sustrato debe ser < 4%.

En todas las fases de aplicación del **sistema Wall2Floor**, la retirada de la cinta adhesiva debe realizarse antes de que la capa aplicada se haya endurecido completamente.

Se aconseja terminar cada trabajo con materiales del mismo lote de fabricación. Si se utilizan distintos lotes de fabricación, se aconseja mezclar las distintas producciones para evitar que se noten las ligeras diferencias de tonalidad. Para aquellos trabajos en los que sea indispensable proseguir con un nuevo lote de producción por motivos de fuerza mayor, no acercar las distintas coloraciones. Para los empalmes, utilizar las interrupciones de continuidad de la superficie, como molduras, aristas, juntas de dilatación u otros elementos.

Verificar la aplicación de la cantidad necesaria de material, especialmente en presencia de esquinas y cantos salientes.

Para dar a la superficie una protección adicional, especialmente en los bordes y esquinas, existen modelos comerciales de protectores de esquinas visibles que se pegan a la superficie acabada.

Es una buena práctica utilizar siempre herramientas nuevas o limpias, y sustituirlas si es necesario al final de cada ciclo de aplicación.

LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS

Con agua, enseguida después del uso.

RENDIMIENTO

Wall2Floor Top Coat Waterproof: 0,8 -1,1 kg/m², en dos capas, según el tipo de intervención y del estado del soporte. Es oportuno comprobar el rendimiento efectivo con una prueba preliminar sobre el soporte específico.

COLORES

Blanco y colores del muestrario **Wall2Floor**.

EMBALAJES

Wall2Floor Top Coat Waterproof comp A paquetes de 20 kg

Wall2Floor Top Coat Waterproof comp B paquetes de 1,2 kg

CONDICIONES DE DURACIÓN DEL ALMACENAMIENTO

El material tiene una vida útil en el envase original sellado de aproximadamente 12 meses cuando se almacena bajo techo a una temperatura entre +10 °C y +30 °C.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Directiva 2004/42/CE

Wall2Floor Top Coat Waterproof (pinturas para efectos decorativos):

Valor límite UE para Wall2Floor Top Coat Waterproof (cat A/I): 200 g/l (2010)

Wall2Floor Top Coat Waterproof contiene al máximo 200 g/l de COV.

El producto no requiere etiquetado en arreglo a lo dispuesto por la normativa vigente.

Utilizar el producto de acuerdo con las normas de higiene y seguridad vigentes. No arrojar los residuos en el alcantarillado, cursos de agua o en el suelo. Después de su uso, no tirar los envases al medio ambiente, dejar que los residuos se sequen completamente y tratarlos como residuos especiales. Guardar fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión, contactar inmediatamente con un médico.

Para más información consultar la Hoja de seguridad.

SAN MARCO GROUP garantiza que la información ofrecida en la presente ficha es el resultado de su amplia experiencia y de sus mejores conocimientos técnicos y científicos; sin embargo, no puede asumir responsabilidad alguna por los resultados obtenidos con su empleo, vista la imposibilidad de controlar las condiciones de aplicación. Se aconseja siempre comprobar la idoneidad efectiva del producto en cada caso específico. La presente anula y sustituye toda ficha anterior.