

METEORE 12

Ficha tecnica

NOMBRE

GRUPO:

USO

CARACTERISTICAS:

METEORE 12

revestimiento matérico natural al agua para interiores, ideado para reproducir el efecto marmolado

revestimiento al agua para interiores

Peso específico: 1.770 ± 30 gr/LT. a 20°C

Viscosidad: 60000 cps

Rendimiento: **NIVELACION:** 2 – 2,5 m²/LT una capa sobre soporte liso (puede variar en base a la rugosidad, porosidad, absorción del soporte y al método de aplicación)

ACABADO: 1 – 1,5 m²/LT dos capas sobre soporte liso (puede variar en base a la rugosidad, porosidad, absorción del soporte y al método de aplicación)

Efecto estetico: producto en relieve satinado efecto cemento

Colores: colores de catálogo

Envases: LT. 1 - LT. 4 - LT. 12

En superficie: 8 horas a 20°C

Repintado: 12 horas a 20°C

En profundidad: 28 días a 20°C

SECADO:

CARACTERISTICAS Y RESISTENCIA:

revestimiento matérico a espesor, elevada propiedad de anclaje también sobre superficies lisas como baldosas en cerámica o cemento.

PRESTACIONES MEDIOAMBIENTALES:

PRESTACIÓN	NORMATIVA	VALOR	MARCA
ADHERENCIA POR TRACCIÓN DIRECTA SOBRE BALDOSAS	UNI EN 1542	>2,2 N/mm ²	UNI EN 1542 ↓ ADHESION
EMISIONES DE SUSTANCIAS CONTAMINANTES EN EL INTERIOR	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ Clase A+	EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR A+ A B C
AUSENCÍA DE SUSTANCIAS NOCIVAS	-	LIBRE	IPA APEO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
EMISIONES DE FORMALDEHÍDO, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m ² h F****	K09025 - K09026 FORMALDEIDE FREE
VOC en el producto listo al uso	Directiva 2004-42-CE	max 10 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/1	VOC LOW

PREPARACION SOPORTES:

Sobre revestimiento cerámico bien fijado o cemento bien sólido, seco y sin afloramientos de humedad, deterger y lavar bien la superficie eliminando el polvo, la grasa, el jabón y todo lo que pueda causar el desprendimiento. Para las juntas entre las baldosas o en caso de grietas y agujeros, estucar con STUCCO SL20 antes de aplicar METEORE 12.

IMPORTANTE: Sobre pavimentos con humedad superficial o afloramientos de humedad del 3% al 15%, utilizar como barrera antihumedad RASANTE DDS bi-componente, que se debe catalizar con B60, mezclándolo muy bien con una espátula o con una herramienta mecánica.

RASANTE DDS se debe aplicar en un lapso de 40 - 50 minutos con la llana Inox PV 43 sobre la superficie limpia, desengrasada y bien seca (por ejemplo, con un calentador industrial) para que el producto se fije perfectamente. De este modo se evitan los desprendimientos debidos a la humedad.

Después de 24 horas a 20°C, si las juntas no están totalmente niveladas, o en caso de grietas y agujeros, estucar con STUCCO SL20 antes de aplicar METEORE 12.

PREPARACION PRODUCTO: APLICACION:

Dilución: listo para usar

Sistema: llana de Inox
Numero de capas: 2 (rasadura y acabado)

CICLO APLICATIVO:

NIVELACIÓN: aplicar una mano de METEORE 12 para nivelar, extendiendo una capa suficiente para que la superficie quede nivelada y lisa.

ACABADO: transcurridas 8 horas a 20°C, pasar nuevamente METEORE 12 a toda la superficie con la llana Inox PV 43 y luego, con el producto aun mojado, incidir la superficie con el cepillo PV 105 para crear vetas irregulares y onduladas de arriba hacia abajo y viceversa. Transcurridos 30 - 40 minutos a 20°C, con el pulverizador PV 106, nebulizar agua sobre la pared, siguiendo las franjas realizadas con METEORE 12. Esto permitirá alisar más fácilmente METEORE 12 con la llana Inox PV 43.

Es igualmente importante esperar al menos 12 horas a 20°C después de extender METEORE 12, para lijar con papel de lija grano 220 con el fin de uniformar la superficie y evitar grumos, salientes y relieves. Transcurridas 12 horas a 20°C, METEORE 12 se decora con Sabulador Soft Efecto Marmolado.

Nota: Antes de la aplicación, ver con atención el vídeo tutorial.

Temperatura para la aplicación: superior a +10°C e inferior a +30°C.

Conservación: en lata bien cerrada, incluso después del uso, a una temperatura superior a +10°C e inferior a +30°C.

Estabilidad: 1 año aprox. en envases bien sellados y sin abrir.

NOTE: mezclar muy bien antes de usar. Lavar las herramientas inmediatamente después de su uso con agua y jabón.

Ficha n° SC 00271 emitida por el Responsable del Control de Calidad:

Edición n° 5

Junio 2019