

Fecha de Alta

21-04-2021

Versión

7 - 06/06/2022

**FAMILIA** ALTA DECORACION**LÍNEA** DECO MICROCEMENTO**DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA**

Sellador acrílico del Microcement Ó deco. Regula la absorción, aporta dureza. Muy penetrante, gran adherencia, transparente.

USOS

Interior/Exterior

Ideal para el barnizado de Microcement Ó deco, en suelos y paredes..

PROPIEDADES

- Poder de penetración
- Buena aplicabilidad
- Rápido secado
- Excelente Dureza
- Buena adherencia
- Resiste el pH alcalino del soporte.
- Puente de unión

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MICROCEMENT SEALER
Relación de mezcla	Uso
Acabado	Transparente
Peso específico	0,98± 0,05 kg/l
Viscosidad	11 +/- 1 SG
Sólidos en volumen	17± 1
Sólidos en peso	17± 1
Rendimiento aprox. por mano	16-18 m ² /L
Secado tacto	(20°C HR: 60%): 30 minutos
Repintado	(20°C HR: 60%): mínimo 4h entre manos.
Colores	Incoloro
Clasificación	AFNOR: NFT. 36005 - Famille I. Classe 7b2

PREPARACIÓN DEL SOPORTE**Soportes Nuevos**

Sobre revestimiento cementoso MICROCEMENT Ó deco:

- Según condiciones ambientales, esperar al menos 24h desde la aplicación del Microcement Ó deco
- El soporte debe estar seco, limpio, libre de polvo y aceites.
- Eliminar grandes irregularidades (rebabas), mediante cepillado o lijado con grano grueso.
- Acondicionar con una lija de grano medio (150-220).
- Eliminar el polvo generado mediante soplado de aire a presión.
- Aspirar convenientemente, ayudándonos con un cepillo fino.

Restauración y mantenimiento

Fecha de Alta

21-04-2021

Versión

7 - 06/06/2022

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Respetar el tiempo de fraguado del MICROCEMENT Ó deco. Recomendamos esperar 48 horas.
- La humedad del sustrato debe ser inferior al 4 %.
- Aplicar sobre sustratos limpios y secos.
- No aplicar el producto a temperaturas elevadas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- No aplicar con humedades relativas superiores al 80%.
- Rodillo de pelo corto.
- Consumo: 0.06 L/m2 por mano. Sobre acabados Floors y Walls 1 capa.
- Debemos asegurar que moja bien toda la superficie para extraer todo el aire y evitar que se generen burbujas cuando se barniza con el acabado.
- Sobre acabado Rústico, 2 capas.
- Secado: mínimo para sobrebarnizar 4h, máximo 24 h.
- Imprescindible acabar después con Microcement Protector (2K) ó Microcement Protector Deco (1K).

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación Dilución orientativa

Brocha	Uso
Rodillo	Uso
Pistola air less	Uso
Pistola air mix	Uso
Pistola aerográfica	Uso

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Resúmen sistema completo			
MAX	MICROCEMENT PRIMER ABS ó N-ABS	MICROCEMENT BASE + MICROCEMENT FLOORS/WALLS	SEALER + MICROCEMENT PROTECTOR (2K)
STD	MICROCEMENT BASE	MICROCEMENT FLOORS/WALLS	SEALER + MICROCEMENT PROTECTOR DECO (1K)
Microcement Ó deco			
MAX	MICROCEMENT PRIMER ABS ó N-ABS	MICROCEMENT BASE + MICROCEMENT FLOORS/WALLS	MICROCEMENT PROTECTOR (2K)
STD	MICROCEMENT BASE	MICROCEMENT FLOORS/WALLS	MICROCEMENT PROTECTOR DECO (1K)

SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a

Fecha de Alta

21-04-2021

Versión

7 - 06/06/2022

cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

FORMATOS

4 L