



FAMILIA PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LÍNEA FIJADORES Y EMULSIONES (IMPR.)

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Imprimación para conseguir una perfecta adherencia del renovador de suelos y mejorar la cubrición de la pintura. Consigue la porosidad óptima para mejorar el resultado del suelo.

USOS

Exterior/Interior
Hormigón
Morteros de cemento
Soportes deleznales

PROPIEDADES

- Dureza
- Poder de penetración
- Regula la absorción
- Endurece y sana fondos deleznales
- Buena aplicabilidad
- Rápido secado
- Buena adherencia

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTO IMPRIMACION SUELOS
Acabado	Transparente
Peso específico	1 ± 0,05 kg/l
Viscosidad	11 +/- 1 SG
Sólidos en volumen	14 ± 1
Sólidos en peso	16 ± 1
Rendimiento aprox. por mano	En función del uso del producto
Secado tacto	(20°C HR: 60%): 10-30 minutos
Repintado	(20°C HR: 60%): 4 h
Colores	Incoloro
Clasificación	AFNOR: NFT. 36005 - Famille I. Classe 7b2

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Según DTU 59.1

Soportes Nuevos

Mortero de cemento, yeso y sus derivados:

1. Esperar hasta total fraguado y secado del fondo (30 días mínimo y humedad máxima del 4%).
2. Limpiar el soporte de posibles eflorescencias mediante chorro abrasivo y neutralizar superficies alcalinas.
3. Limpiar el soporte de productos extraños y/o residuos.
4. En superficies excesivamente pulidas lijar para abrir el poro.

Restauración y mantenimiento

1. Eliminar totalmente pinturas viejas en mal estado o mal adheridas.
2. Eliminar presencia de productos extraños mediante los procedimientos habituales.
3. Dado que es posible un defecto de adherencia entre las manos anteriores, habitualmente desconocidas por el aplicador se recomienda la eliminación de las viejas manos mediante decapado, chorreado u otros medios.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar sobre sustratos limpios y secos.
- Evitar brillos diluyendo en función de la absorción del soporte. Por ello los datos de dilución dados en el Sistema de aplicación son orientativos.
- Lijar previamente para garantizar una perfecta penetración en el sustrato.
- No aplicar el producto a temperaturas elevadas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- No aplicar con humedades relativas superiores al 80%.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación	Dilución orientativa
Brocha	0%
Rodillo	0%
Pistola air less	0%
Pistola air mix	0%
Pistola aerográfica	0%
Turbo baja presión	0%

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Soporte enmohecido			
MAX	Limpiar + Antimoho	Monto Imprimación Suelos	Monto Renovador de suelos
STD			
Antiguas pinturas en mal estado			
MAX	Monto Imprimación Suelos	Monto Imprimación Suelos	Monto Renovador de suelos
STD	Monto Imprimación Suelos		Monto Renovador de suelos
Morteros de cemento			
MAX	Monto Imprimación Suelos	Monto Imprimación Suelos	Monto Renovador de suelos
STD	Monto Imprimación Suelos		

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

682370

Fecha de Alta

23-01-2019

Versión

4 - 17/06/2021

MONTO IMPRIMACION SUELOS



FORMATOS

0.75 L, 4 L