

Fecha de Alta

17-05-2021

Versión

1 - 17/05/2021



FAMILIA ANTIHUMEDAD E IMPERMEABILIZAC.

LÍNEA IMPERMEABILIZACION HORIZONTAL

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Revestimiento para la impermeabilización y protección de superficies horizontales y verticales: terrazas, fachadas, y medianeras.

Con fibra incorporada. Especialmente indicada para uso profesional.

USOS

- Exterior/Interior

Ladrillo

Espuma de Poliuretano

Antiguas pinturas en buen estado

Hormigón

Morteros de cemento

Tela asfáltica

PROPIEDADES

- Elasticidad
- Impermeable
- larga duracion
- Transitable de uso limitado
- Elimina pequeñas fisuras
- Propiedades mecánicas mejoradas por el entramado de fibras

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	REHABIT I30 FIBRADO BLANCO
Acabado	Liso fibrado
Peso específico	1,31 ± 0,05 kg/l
Viscosidad	200 +/- 25 PO
Sólidos en volumen	43 ± 1
Sólidos en peso	59 ± 1
VOC	Cat. i/BA 140/140 (2007/2010):0,26 g/l
Rendimiento aprox. por mano	En función del uso del producto
Secado tacto	4 - 6 h
Repintado	24h
Colores	Blanco, rojo, gris

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Mortero de cemento:

1. Esperar hasta total fraguado (30 días mínimo).
2. Limpiar el soporte de productos extraños, residuos o productos mal adheridos.
3. Eliminar posibles eflorescencias mediante chorro abrasivo, así como neutralizar las superficies alcalinas. en superficies excesivamente pulidas, lijar para abrir el poro. Masillar con una masilla fibro elástica si procede.
4. Tratar en cualquier caso con fungicida adecuado los soportes con moho.
5. El soporte, antes de proceder a su preparación, deberá de estar totalmente seco, el valor de humedad con higrómetro será inferior al 20%.
6. Aplicar un fijador sobre toda la superficie de mortero de cemento para que lo selle y no entre en contacto con el producto.
7. Fondear con una imprimación para impermeabilizantes.

Fecha de Alta

17-05-2021

Versión

1 - 17/05/2021

8. Aplicar el producto y se recomienda malla de fibra de vidrio cuadrículada.

Plaqueta catalana o ladrillo poroso mate:

1. Idem que soporte morteros de cemento, sin necesidad de aplicarel fijador.

Espuma de poliuretano y tela asfáltica:

1. Verificar la adherencia y en caso de ser necesario fondear con una imprimación epoxídica al agua para mejorar su adherencia.

2. Idem que sobre morteros de cemento.

Restauración y mantenimiento

1. Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.

2. Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurar una buena adherencia.

3. En los soportes pintados debe comprobarse la solidez y anclaje de la pintura, diagnosticar su naturaleza para evitar posibles incompatibilidades y eliminar el polvo y la suciedad antes de ser repintados.

4. Sanear y reparar los defectos del soporte.

5. Sobre superficies con moho tratar previamente con fungicida adecuado.

6. En soportes de hormigón y superficies deleznable se recomienda el uso de un fijador.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

Disolvente para dilución y limpieza

Método de aplicación Dilución orientativa

Brocha 0 - 5%

Rodillo 0 - 5%

Pistola 0 - 5%

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Soporte enmohecido			
MAX	Fungicida + igual según soporte	igual según soporte	igual según soporte + aditivo fungicida
STD			
Obra nueva			
MAX	Fijador	Rehabit I30 Fibrado + Malla	Rehabit I30 Fibrado
STD	Rehabit I30 Fibrado diluido		Rehabit I30 Fibrado
Ladrillo			
MAX	Rehabit I30 Fibrado diluido	Rehabit I30 Fibrado + malla	Rehabit I30 Fibrado
STD	Rehabit I30 Fibrado diluido		Rehabit I30 Fibrado
Soportes deleznable			
MAX	Fijador + Rehabit I30 Fibrado diluido	Rehabit I30 Fibrado + malla	Rehabit I30 Fibrado
STD	Rehabit I30 Fibrado diluido		Rehabit I30 Fibrado
Antiguas Pinturas en Mal Estado			
MAX	Eliminar + fijador + Rehabit I30 Fibrado	Rehabit I30 Fibrado + malla	Rehabit I30 Fibrado
STD	Eliminar + Rehabit I30 Fibrado diluido		Rehabit I30 Fibrado

Fecha de Alta

17-05-2021

Versión

1 - 17/05/2021

Morteros de cemento

MAX	Fijador + Imprimación impermeabilizante	Rehabit I30 Fibrado + malla	Rehabit I30 Fibrado
STD	Fijador + Rehabit I30 Fibrado diluido		Rehabit I30 Fibrado

Antiguas pinturas en buen estado

MAX	Rehabit I30 Fibrado	Rehabit I30 Fibrado + +malla	Rehabit I30 Fibrado
STD	Rehabit I30 Fibrado diluido		Rehabit I30 Fibrado

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.

FORMATOS

5 Kg, 20 Kg