

# REHABIT REVESTIMIENTO LISO


**FAMILIA** SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

**LÍNEA** REVESTIMIENTOS FACHADAS

## DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Revestimiento liso mate al agua para la protección y decoración de fachadas. Con buena resistencia a la intemperie. De muy fácil aplicación y cubriente. Transpirable al vapor de agua e impermeable al agua de lluvia. Con conservante antimoho.

## USOS

Exterior/Interior

Hormigón

Fachadas

Mortero de cemento

Ladrillo poroso

## PROPIEDADES

- Resistencia a los agentes atmosféricos
- No propaga la llama
- Colores sólidos a la luz e intemperie
- No presenta Tacking
- Aplicabilidad
- No amarillea
- Transpirable al vapor de agua
- Impermeable al agua de lluvia
- Con conservante antimoho

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	REHABIT REVESTIMIENTO LISO BL
Acabado	Liso mate
Peso específico	1,42± 0,05 kg/l
Viscosidad	100 +/- 10 PO
Sólidos en volumen	37± 1
Sólidos en peso	58± 1
VOC	Cat. c/BA 75/40 (2007/2010): 40,00 g/l
Rendimiento aprox. por mano	6-9 m <sup>2</sup> /L
Secado tacto	(20° C HR: 60%): 30 min-1h. Lavado: 25-30 días
Repintado	(20° C HR: 60%): 4-6 h
Colores	Bases BL, IN y TR
Clasificación	AFNOR NFT 36005 Familia I clase 7b2. COV=40 g/l. DTU 59.1 Clase D2 Norme P84-403

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

**Según DTU** 59.1

### Soportes Nuevos

Morteros de cemento:

1. Esperar hasta total fraguado mínimo 30 días.
2. Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
3. Neutralizar las superficies alcalinas.
4. En superficies pulidas lijar para abrir poro.
5. Limpiar el soporte de productos extraños.

Fecha de Alta

11-02-2014

Versión

3 - 13/05/2016

6. Fijar los soportes deleznable con Rehabit Imprimpación Fijadora.
7. Masillar los defectos del soporte.

Yeso:

1. Esperar hasta que esté bien seco máximo 20% de humedad.
2. Limpiar el soporte de productos extraños.
3. Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
4. Regular las absorciones del soporte con Rehabit Imprimpación Fijadora o una mano diluida del mismo producto.
5. En superficies pulidas lijar para abrir poro.
6. Fijar los soportes deleznable con Rehabit Imprimpación Fijadora.
7. Masillar los defectos del soporte.

### Restauración y mantenimiento

1. Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.
2. Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurarse 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. Masillar con plaste los defectos del soporte.
5. Tratar con Fungicida los soportes con moho.

## MODO DE EMPLEO

### Consejos de aplicación

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Diluir el producto en función de la porosidad y estado del soporte en la primera capa.
- Acabar con una o más capas ligeramente diluidas hasta la cobertura total del soporte.
- No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5 °C ni en superficies expuestas a una fuerte insolación. Evitar los días excesivamente húmedos.
- No se recomienda lavar las paredes hasta transcurridos 24 días.

### Disolvente para dilución y limpieza

AGUA

Método de aplicación	Dilución orientativa
Brocha	10-20%
Rodillo	10-20%
Pistola air less	10-30%
Pistola air mix	10-30%
Pistola aerográfica	10-30%
Turbo baja presión	10-30%

## SISTEMA

### Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
<b>Antiguas pinturas en mal estado</b>			
<b>MAX</b>	Eliminar + Rehabit Imprimpación Fijadora	Rehabit revestimiento liso	Rehabit revestimiento liso
<b>STD</b>	Eliminar + Rehabit revestimiento liso diluido		Rehabit revestimiento liso
<b>Antiguas Pinturas en Buen Estado</b>			
<b>MAX</b>	Rehabit revestimiento liso diluido	Rehabit revestimiento liso	Rehabit revestimiento liso
<b>STD</b>	Rehabit revestimiento liso diluido		Rehabit revestimiento liso
<b>Madera</b>			
<b>MAX</b>	Rehabit selladora al agua	Rehabit revestimiento liso	Rehabit revestimiento liso
<b>STD</b>	Rehabit revestimiento liso diluido		Rehabit revestimiento liso
<b>Cemento</b>			

Fecha de Alta

11-02-2014

Versión

3 - 13/05/2016

<b>MAX</b>	Rehabit Imprimación Fijadora	Rehabit revestimiento liso	Rehabit revestimiento liso
<b>STD</b>	Rehabit revestimiento liso diluido		Rehabit revestimiento liso

### Soportes deleznales

<b>MAX</b>	Rehabit Imprimación Fijadora	Rehabit revestimiento liso	Rehabit revestimiento liso
<b>STD</b>	Rehabit revestimiento liso diluido		Rehabit revestimiento liso

## 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

4 L, 12 L