


FAMILIA IMPERMEAB. Y REVEST. FACHADAS

LÍNEA REVESTIMIENTOS AL SILOXANO

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Revestimiento de naturaleza acrílica mate liso a base de siloxanos, transpirable e impermeable. Su excelente resistencia a las inclemencias meteorológicas garantiza una alta durabilidad. De fácil aplicación y excelente cobertura.

USOS

Exterior/Interior

Soportes deleznable

Morteros de cal

Fachadas viejas a la cal "estolite" y salitrosas

Protección de soportes con problemas de anclaje

PROPIEDADES

- Hidrofugante de efecto rápido
- Aplicable sobre superficies con poca adherencia dada su baja tensión superficial
- Buena aplicabilidad
- Transpirable al vapor de agua
- Buena cobertura
- AFNOR NFT 36005-Famillie I-Classe 7b2/10c sous-cat. VOC máx=30 g/l

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	EXPRESA FACHADAS PREMIUM BLANCO
Acabado	Liso mate
Peso específico	1,51 ± 0,05 kg/l
Viscosidad	104 +/- 20 PO
Sólidos en volumen	41 ± 1
Sólidos en peso	63 ± 1
VOC	Cat. c/BA 75/40 (2007/2010): 1,02 g/l
Rendimiento aprox. por mano	10-12 m ² /L
Secado tacto	(20°C HR: 60%): 1 h
Repintado	(20°C HR: 60%): 4-6 h
Colores	Blanco 103.
Clasificación	- AFNOR NFT 36005-Famillie I-Classe 7b2/10c sous-cat. VOC máx=30 g/l

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Restauración y mantenimiento

Producto aplicable sobre cal:

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.

Fecha de Alta

03-07-2014

Versión

3 - 22/07/2016

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 cubrición total del soporte.
- No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5° C ni en superficies expuestas a una fuerte insolación.

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
Antiguas pinturas en mal estado			
MAX	Expresa Fachadas Premium diluted	Expresa Fachadas Premium	Expresa Fachadas Premium
STD	Expresa Fachadas Premium diluted		Expresa Fachadas Premium
Antiguas Pinturas a la cal			
MAX	Expresa Fachadas Premium diluted	Expresa Fachadas Premium	Expresa Fachadas Premium
STD	Expresa Fachadas Premium diluted		Expresa Fachadas Premium

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