#### 502717

Fecha de Alta 01-12-2010 Versión

# HTM REVESTIMIENTO FACHADAS



4 - 12/04/2017



FAMILIA HTM LÍNFA FACHADAS

# DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Revestimiento liso económico, de buena blancura, resistencia y cubrición. Para uso en obra blanca

#### **USOS**

Exterior/Interior Morteros de cemento Fachadas Ladrillo poroso

# **PROPIEDADES**

- Impermeable
- Resistencia a los agentes atmosféricos
- No propaga la llama
- Suavidad de trabajo
- Colores sólidos a la luz e intemperie
- No presenta Tacking
- Elasticidad suficiente para acompañar los movimientos normales del soporte
- Aplicabilidad
- No amarillea
- Transpirable al vapor de agua
- AFNOR NFT 36005 Familia I clase 7b2. COV=40 g/l. DTU 59.1 Clase D2 Norme p84-403

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Referencia Color HTM REVESTIMIENTO FACHADAS BLANCO Acabado Liso mate Peso específico 1,62± 0,05 kg/l Viscosidad 124 +/- 15 PO Sólidos en volumen 46 + 1Sólidos en peso $68 \pm 1$ VOC Cat. c/BA 75/40 (2007/2010):0,54 g/l Rendimiento aprox. por mano 4-8 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 Blanco 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 (mín 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.

#### 502717

Fecha de Alta 01-12-2010 Versión

# HTM REVESTIMIENTO FACHADAS



#### 4 - 12/04/2017

- 6. Fijar los soportes deleznables con fijador adecuado.
- 7. Masillar los defectos del soporte.

#### Yeso:

- 1. Esperar hasta que esté bien seco (máx, 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 selladora o una mano diluida del mismo producto.
- 5. En superficies pulidas: lijar para abrir poro.
- 6. Fijar los soportes deleznables con fijador adecuado.
- 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 cubrición 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.

## 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%
Guante	Al Uso
Pistola aerográfica	0-10%
Pistola aerográfica	10-30%
Turbo baja presión	0-10%
Turbo baja presión	10-30%
Paletina	Al Uso

# **SISTEMA**

#### Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado			
Soporte enmohecido						
MAX	Fungicida + Fijador, Imprimación	HTM revestimiento fachadas	HTM revestimiento fachadas			
STD	Fijadora Fungicida		HTM revestimiento fachadas			
Antiguas pinturas en mal estado						
MAX	Eliminar, Fijador, Imprimación Fijadora	HTM revestimiento fachadas	HTM revestimiento fachadas			
STD	Eliminar, HTM revestimiento fachadas diluido		HTM revestimiento fachadas			

### Antiguas Pinturas en Buen Estado

#### 502717

Fecha de Alta 01-12-2010 Versión

# HTM REVESTIMIENTO FACHADAS



4 - 12/04/2017

MAX STD	HTM revestimiento fachadas diluido HTM revestimiento fachadas diluido	HTM revestimiento fachadas	HTM revestimiento fachadas HTM revestimiento fachadas		
Soportes deleznables					
MAX STD	Fijador, Imprimación Fijadora HTM revestimiento fachadas diluido	HTM revestimiento fachadas	HTM revestimiento fachadas HTM revestimiento fachadas		
Mortero de cemento					
MAX STD	Fijador, Imprimación Fijadora HTM revestimiento fachadas diluido	HTM revestimiento fachadas	HTM revestimiento fachadas HTM revestimiento fachadas		

# **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