

Oficina central y Fábrica:  
Pol Ind. Mirabueno | C/Chile, nº1  
23650 Torredonjimeno (Jaén)  
España (Spain)

Atención al cliente:  
902 25 11 52



Certificada para: Diseño y  
Producción de Pinturas al Agua

# Gilmapin<sup>®</sup> pinturas

## Ficha técnica

## REVOTEX Revestimiento Liso Fachada



100% acrílico (protegido del moho y verdín)



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Revotex Revestimiento Liso Fachada 100% acrílico es un revestimiento al agua basado en emulsión acrílica pura 100%, de gran duración y resistencia a la intemperie y aditivos especiales antimoho. Se suministra en una amplia variedad de colores para fachadas, siendo totalmente sólidos a la luz.

Presenta unas inmejorables características en su aplicación sobre fachadas, a la vez que ofrece unas excelentes propiedades estéticas de decoración que harán realzar el diseño del edificio.

### PROPIEDADES

Revotex Liso Fachada 100% acrílico es un recubrimiento que cumple con los requisitos de las prestaciones para revestimientos de la norma **UNE EN 1504-2** para la protección contra la humedad y aumento de la resistividad. Es por ello por lo que es adecuado para su aplicación exterior, siempre y cuando el soporte esté en condiciones idóneas y su aplicación se ajuste a las instrucciones de esta Ficha Técnica. Es por ello que **GARANTIZAMOS** este producto por un período de 7 años. Las principales propiedades que posee son las siguientes:

- Baja absorción de agua de lluvia.
- Alta lavabilidad.
- Excelente durabilidad al exterior.
- No amarillea, resistente a los rayos ultravioleta del sol.
- Permeabilidad al vapor de agua, permitiendo la natural transpiración del sustrato.
- Gran versatilidad de aplicaciones y de colores. Aplicación sencilla por métodos convencionales.
- Pintura con aditivo antimoho.

### APLICACIONES

Está especialmente indicado para la protección y decoración de fachadas y exteriores en general.

### DATOS TÉCNICOS

Aspecto: mate.

Colores: blanco y colores de "carta Revotex".

Densidad:  $(1.46-1.54) \pm 0.05$  Kgr/l.

Viscosidad:  $180 \pm 20$  p(Rvº a 20º C)

Lavabilidad :  $> 10000$  dp a  $300 \mu$  (20 días después de la aplicación).

Rendimiento: 10-12 a  $10m^2/L$  capa.

Secado: Tacto 30 minutos, seco de 4 a 6 horas, repintado 24 horas recomendado.

Útiles: Limpieza con agua.

#### Especificaciones técnicas armonizadas EN 1504-2:2005

Adhesión por tracción directa UNE-EN 1542:2000.	$1,36 \text{ N/mm}^2 \pm 0.14 \text{ N/mm}^2$ . Requisitos para sistemas flexibles: Sin cargas de tráfico: $\geq 0.8 \text{ N/mm}^2$ /Con cargas de tráfico: $\geq 1.5 \text{ N/mm}^2$
Permeabilidad al vapor de agua UNE-EN ISO 7783	Velocidad media de transmisión del sistema de revestimiento V, $(\text{g/m}^2 \text{ d}) = 52.45 \pm 1.03$ Espesor de la capa de aire equivalente en régimen de difusión SD, $m = 0.39$ Clase I: $SD < 5m$ (permeable al vapor de agua)
Ensayo de absorción capilar y PERMEABILIDAD AL AGUA UNE-EN 1062-3	Permeabilidad media, $w = 0.06 \pm 0.01 \text{ kg}/(\text{m}^2 \text{ h} \cdot 0.5)$ $w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0.5})$

Rev 03-18

Oficina central y Fábrica:  
Pol Ind. Mirabueno | C/Chile, nº1  
23650 Torredonjimeno (Jaén)  
España (Spain)

Atención al cliente:  
902 25 11 52



## Ficha técnica

# REVOTEX Revestimiento Liso Fachada 100% acrílico (protegido del moho y verdín)

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia y seca. Es esencial que en las superficies contaminadas con moho, hongos y algas se lave cuidadosamente la zona afectada con limpiadores específicos (biocidas diluidos) utilizando medios mecánicos (cepillos, esponjas, etc.). Esperar de 6 a 8 horas, lavar bien la zona con agua y una vez seca aplique la pintura. Las zonas viejas con capas de pintura mal adheridas y eflorescencias deben eliminarse mediante cepillado y raspado profundo.

## INSTRUCCIONES DE USO

Aplicar una primera mano con una dilución al 10-15% de agua y una segunda capa diluida como máximo un 5%.  
Aplicar con brocha, rodillo o pistola.

Si la superficie es muy absorbente, o presenta problemas de adherencias, aplicar antes una capa de nuestro fijador acrílico o nuestro fijador al disolvente FIJACRIL. Si la superficie está pintada previamente y está en buenas condiciones, aplique el producto directamente.

Se recomienda dar dos manos de Revotex revestimiento liso fachada 100% acrílico para obtener un acabado perfecto.

## RECOMENDACIONES

No aplicar a temperaturas extremas, ni inferiores a 5°C, ni superiores a 30°C.

No aplicar sobre superficies con humedad, ni en zonas donde pueda discurrir el agua.

No pintar con lluvia ni cuando se prevea para las próximas horas.

Preservar los envases de temperaturas bajo cero.

Limpiar con agua los equipos utilizados inmediatamente después de la aplicación.

Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.

Usar guantes y gafas adecuadas.

No mezclar con ningún otro tipo de material ni productos diferentes a los señalados en esta Ficha Técnica.

El uso de agua contaminada puede provocar problemas en la pintura o alterar su color.

No guarde pintura después de añadir agua ya que puede descomponerse, es recomendable añadir agua al material que vayamos a utilizar y guardar el resto sin diluir.

No usar sobre baldosas cerámicas, azulejos, vidrios, ni superficies sin poro abierto.

No lave la superficie pintada hasta después de 20 días.

Lea atentamente las instrucciones de la etiqueta antes de usarlo.

Para más información consultar la ficha de Seguridad del producto.

No lave la superficie pintada hasta después de 20 días.

## TIEMPO DE ALMACENAMIENTO DEL ENVASE

24 meses desde su fabricación, sin abrir y bajo techo. Mantener los envases a temperaturas comprendidas entre los 5 y 35°C.

**ENVASADO:** 12L, 4L y 750ml.

**INFORMACIÓN DE SEGURIDAD:** Visite nuestra página web <http://www.gilmapin.com>

**NOTA:** Las recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja de datos corresponden a los resultados obtenidos en las pruebas y en el uso práctico del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. La reproducibilidad completa de la misma no está garantizada para cada uso específico. PINTURAS GILMAPIN S.L en su afán por la mejora continua se reserva el derecho de variar la composición de los productos sin previo aviso.

Rev 03-18