

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

Atención al cliente:  
902 25 11 52



# Gilmapin<sup>®</sup> pinturas

## Ficha técnica

# GILMAELASTIC “CAUCHO ACRÍLICO”



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Gilmaelastic “caucho acrílico” es un revestimiento elástico impermeabilizante basado en copolímeros estireno/acrílicos para superficies pisables de tránsito limitado.

Calidad extra-premium, con excelente durabilidad y propiedades superiores de elongación y de flexibilidad.



## PROPIEDADES

Elevada elasticidad. Impermeable al agua de lluvia. Alta cobertura. Buena nivelación. Anti-fisuras y anti-goteras. Buena permeabilidad al vapor de agua. Extraordinaria adherencia.

## APLICACIONES

Impermeabilización de terrazas, cubiertas y medianeras; en este último caso se recomienda usar fibra de vidrio reforzante. Para reducir las temperaturas (entre 8 y 10 °C según el grosor de la capa) en el interior de las naves industriales aplicándolo sobre el techo de las mismas.

## DATOS TÉCNICOS

Aspecto: semi-mate.

Colores: blanco, rojo, teja, verde, gris e incoloro.

Densidad: (0.99-1.24)± 0.05 Kgr/l (dependiendo del color).

Viscosidad: (200-250) ± 20 p(Rv<sup>6</sup> a 20 ° C)

Lavabilidad : > 10000 dp a 300 μ (20 días después de la aplicación)

Cubrición: excelente.

Rendimiento: 1 a 2 m<sup>2</sup>/L capa. Este rendimiento puede variar dependiendo de la superficie donde queramos aplicarlo, según el método de aplicación usado, condiciones de trabajo y espesor de la capa aplicada (es recomendable hacer un ensayo previo para determinar el rendimiento exacto).

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

Útiles: Limpieza con agua.

## APLICACIÓN TIPO SANDWICH

En la aplicación tipo “sandwich” (hormigón-GILMAELASTIC fibra de vidrio y GILMAELASTIC-hormigón) hay que esperar que el hormigón fragüe completamente (mínimo un mes) antes de realizar esta operación. Al incorporar la última capa de hormigón hay que dejar secar el Gilmaelastic mínimo 4 días según temperatura ambiente.

## 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 las eflorescencias deben eliminarse mediante cepillado y raspado profundo.

## INSTRUCCIONES DE USO

Aplicar una primer capa con una dilución del 15-20% de agua para que pueda penetrar en las posibles grietas de la superficie (el repintado debe hacerse pasadas 24 horas) y para las sucesivas aplicaciones usar el producto sin diluir o con una dilución máxima del 5% de agua.

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 FIJACRIL (al agua o al disolvente). Si la superficie está pintada previamente y está en buenas condiciones, aplique el producto directamente.

Se recomienda dar entre 3-4 manos de GILMAELASTIC para obtener un acabado perfecto.

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



**Gilmapin** pinturas



## Ficha técnica GILMAELASTIC “CAUCHO ACRÍLICO”

### 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.
- Lea atentamente las instrucciones de la etiqueta antes de usarlo.
- Para más información consultar la ficha de Seguridad del producto.

### TIEMPO DE ALMACENAMIENTO DEL ENVASE

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

ENVASADO: 15L, 4L, y 750 ml.

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