

De la Peña

pinturas de la peña  
fábrica de pinturas

# PEÑA ELASTIC FIBRA

Recubrimiento Elástico Antigoteras (Caucho) Reforzado con fibra de Vidrio Página 1 de 2

Pintura fabricada a base de emulsiones acrílicas, fibras de vidrio inertes y cargas especiales que le proporcionan una elevada elasticidad, perfecta para aplicar sobre terrazas y otros paramentos en los que se repasan las humedades. Esta pintura por su naturaleza y por su riqueza en aditivos fungicidas previene el desarrollo de manchas procedentes del moho, hongos algas, proporcionando un alto poder anti envejecimiento en espacios húmedos, pudiendo aplicarse tanto en interiores como en el exterior.

Su alto contenido en fibra de vidrio inerte le proporciona una alta capacidad de relleno, así como una gran resistencia estructural.

## Características



Color	Blanco, rojo oxido, teja, Verde, Negro y Gris. Otros bajo pedido
Acabado	Satinado
Peso específico	1,33 +/- 0,05 gr./cc.
Viscosidad al envasar	120 +/- 5 K.U. a 25 °C
Materia fija %	62 % +/- 5
Sólidos en volumen %	47 % +/- 5
Rendimiento	1 a 2 m <sup>2</sup> /Kg (Consumo mínimo recomendado en 3 manos cruzadas.)
Espesor húmedo mínimo recomendado	750 micras totales (en un mínimo de 3 manos)
Espesor seco mínimo recomendado	350 micras totales
Tiempo de secado al tacto	30 a 60 minutos
Curado total	21 días
Repintado	Es recomendable el transcurso de 12 a 14 horas como mínimo entre las diferentes capas de aplicación, máximo sin limite
Diluyente	Agua dulce
Presentación	Envases de 5 y 18 Kg.
Conservación	Mantener al abrigo de temperaturas extremas.
COV'S	Cat A/i (límite legal 140 g/l) contenido máx 40 g/l
Tª de aplicación	5°C - 30°C
Humedad relativa	Inferior 80%

## Aplicación

La pintura PEÑA ELASTIC, se puede aplicar a brocha o rodillo, aplicando capas finas y dejando secar antes de aplicar una segunda mano, así, hasta conseguir un espesor de película del grosor que se desee, ya que no cuartea ni rompe. Los paramentos en donde se vaya a aplicar deberán estar limpios y sin residuos de pinturas viejas, no deberá ser aplicado a temperaturas inferiores a los 5°C ni superiores a los 30°C (tanto en ambientes como de soporte), ni si se prevén heladas o lluvias inmediatas a su aplicación (6-12 horas), evitar los ambientes húmedos. Se suministra al uso para su aplicación siendo imprescindible la aplicación de tres manos del producto para obtener resultados satisfactorios.

No recomendamos la dilución de producto, para no obtener efectos secundarios de disminución del contenido sólido y para evitar problemas en la aplicación, debiendo aplicarse a la viscosidad de envío.

La limpieza de los utensilios debe hacerse con agua.

## Formulación del producto

Agua, emulsiones acrílicas, cargas, pigmentos de gran calidad y aditivos especialmente seleccionados.

**Apto para uso domestico, no apto para uso infantil.**



Distribuidor Oficial de:

*Nota: Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos, son datos orientativos de carácter general. Describen nuestros productos y orientan al usuario sobre su aplicación y empleo. Debido a la gran variedad de condiciones de uso y soportes no debe tomarse como base de garantía ni objeto de responsabilidad.*

[www.delapenia.com](http://www.delapenia.com)

Fábrica y oficinas



Trofeo  
CC100  
Compromiso  
a la Calidad

Ctra. Orgaz, s/n  
Apdo. 25  
45400 Mora ( Toledo )

t: +34 925 300 409  
f: +34 925 341 082  
e: [info@delapenia.com](mailto:info@delapenia.com)



Master  
Internacional  
de Empresas



pinturas de la peña  
fábrica de pinturas

## PEÑA ELASTIC FIBRA

Recubrimiento Elástico Antigoteras (Caucho) Reforzado con fibra de Vidrio Página 2 de 2

### Precauciones

- P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
- P102 Mantener fuera del alcance de los niños
- P103 Leer la etiqueta antes del uso.
- P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

EUH208 Contiene 2-octil-2H-isotiazon-3-ona.

Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7]; 2-metil.2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1) puede provocar una reacción alérgica.

Conforme a los R.D. 363/1995 (Directiva 67/548/CE) y el R.D. 255/2003 (Directiva 1999/45/CE), el producto no está clasificado como peligroso. Ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que la solicite.



Distribuidor Oficial de:

*Nota: Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos, son datos orientativos de carácter general. Describen nuestros productos y orientan al usuario sobre su aplicación y empleo. Debido a la gran variedad de condiciones de uso y soportes no debe tomarse como base de garantía ni objeto de responsabilidad.*

**[www.delapenia.com](http://www.delapenia.com)**

Fábrica y oficinas



Trofeo  
CC100  
Compromiso  
a la Calidad

Ctra. Orgaz, s/n  
Apdo. 25  
45400 Mora ( Toledo )

t: +34 925 300 409  
f: +34 925 341 082  
e: [info@delapenia.com](mailto:info@delapenia.com)



Master  
Internacional  
de Empresas