



pinturas de la peña  
fábrica de pinturas

## PEÑA ELASTIC

Recubrimiento Elástico Antigoteras (Caucho)

Página 1 de 2

Pintura fabricada a base de emulsiones acrílicas y cargas especiales que le proporcionan una elevada elasticidad, perfecta para aplicar sobre terrazas y otros paramentos en los que se repasen las humedades. Esta pintura por su naturaleza y por su riqueza en aditivos fungicida-alcicida evita la aparición de zonas ennegrecidas y el verdín producidas por mohos, hongos y algas, dando un poder de anti envejecimiento en espacios húmedos, se puede aplicar tanto en interior como en el exterior.

### 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 1, 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), la humedad ambiente debe ser inferior al 80%. La Tª del sustrato tiene que estar 2-3°C por encima del punto de rocío para evitar condensaciones. La primera mano se puede diluir con un 10-15% de agua, resto de manos 5-10% como máximo, siendo imprescindible la aplicación mínima de tres manos cruzadas del producto para obtener resultados satisfactorios. (la dilución se deberá tener en cuenta para el cálculo del espesor húmedo).

Limpieza de la herramienta de trabajo: con agua inmediatamente después de su uso.

### Formulación del producto

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

### PINTURA SOMETIDA A ENSAYOS POR LOS LABORATORIOS GEOCISA



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

Recubrimiento Elástico Antigoteras (Caucho)

Página 2 de 2

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

### 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 esta 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