

Ficha Técnica

Antigoteras Jafep

Impermeabilizante elástico

Versión: 29/05/2018



Descripción

Antigoteras Jafep es un impermeabilizante líquido en base agua, altamente elástico, basado en una dispersión de copolímeros acrílicos en emulsión.

Propiedades

- Impermeable al agua de lluvia.
- Elástico, no cuartea ni fisura con las contracciones y dilataciones del soporte a consecuencia de los cambios de temperatura (Alargamiento a rotura: 320%)
- Buena adherencia sobre los materiales de construcción más habituales.
- Resistente a los nocivos efectos de la intemperie.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Blanco, negro, rojo teja, rojo óxido, gris y verde.
Aspecto	Satinado
Naturaleza	Copolímeros acrílicos estirénicos
Peso específico	1,3 - 1,4 g/cm ³

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, rodillo, pistola o airless
Rendimiento	0,7 - 0,8 m ² /L/capa (variable según tipo y aplicaciones)
Diluyente	Diluyente para pinturas y esmaltes al agua
Repintado	6 horas
Secado	1 hora

Dónde aplicarlo

Como impermeabilizante de paramentos horizontales: terrazas, cubiertas y tejados. Además debido a su gran flexibilidad, resistencia a la intemperie y cohesión interna es de gran utilidad en aplicaciones como:

- Masilla elástica impermeable: mezclando Antigoteras Jafep con áridos finos en proporción 1:3
- Evitar la degradación en los aislamientos de espuma rígida de poliuretano (Antigoteras Jafep blanco).
- Eficaz aislamiento calorífico por ser un excelente reflector de rayos solares.

Precauciones

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 30 °C.
- No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.
- No aplicar en condiciones de fuertes vientos ni bajo el sol directo.
- Evitar utilizar lotes distintos en un mismo paño o, en su defecto, mezclar el bote actual con el siguiente al 50% para reducir las normales diferencias entre lotes.

Productos relacionados

Sellacryl Barniz y fijador acrílico penetrante
Selladora Sintética JAFEP



Modo de empleo

MODO DE EMPLEO GENERAL:

- Superficie de hormigón, fibrocemento, ladrillo, etc.: Limpiar cuidadosamente toda la superficie para evitar problemas de anclaje del producto. Se eliminará la arena suelta, las manchas de grasa, de mohos, etc. Sobre hormigón o cementos nuevos se habrá de esperar a su fraguado total (30 días aproximadamente).

Aplicar una primera capa del producto bien diluido (hasta un 30%) y si se trata de superficies en mal estado es aconsejable utilizar un fijador tal como Sellacryl. Ir aplicando a continuación una o más capas de Antigoteras Jafep colocando fibra de vidrio si es preciso en función de las características de la aplicación hasta completar el espesor recomendado.

- Superficies de hierro y acero: Además de una limpieza cuidadosa del soporte se ha de aplicar imprimaciones adecuadas tales como: minio de plomo o antioxidantes de la gama JAFEP.

- Superficies de metales no férricos: Imprimir previamente con productos adecuados tales como: wash primer, imprimación fosfatante, etc.

- Superficies de madera: Limpiar y lijar si es preciso y preparación previa con Selladora Sintética Jafep.

EMPLEO COMO IMPERMEABILIZANTE DE TERRAZAS:

Para poder obtener de Antigoteras Jafep las mayores garantías se recomienda su uso exclusivamente sobre soportes minerales (hormigón, cemento, etc.). Además de todas las consideraciones indicadas en el apartado anterior se ha de llegar a un espesor no inferior a 400 micras, lo cual equivale aproximadamente a un consumo mínimo de Antigoteras Jafep de 0,7 a 0,8 m²/L y la utilización de fibra de vidrio de unos 200 g/m² aproximadamente, como soporte estructural. Si la terraza va a ser muy transitable se debe consultar a nuestro Departamento Técnico que estudiará cada caso de forma particular.

Almacenamiento

- En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.
- Mantener alejado de la luz solar directa.
- Máximo recomendado desde fabricación: 2 años.

Formatos

Envases de: 15 L y 4 L



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com

