



# **DOMUS ANTIGOTERAS**

Revestimiento impermeable elástico

#### **DESCRIPCION**

Domus Antigoteras es un revestimiento impermeabilizante, elástico, sin alquitranes ni productos bituminosos, y de una elasticidad permanente reforzada con fibra de vidrio. Se aplica con su capa correspondiente en cubiertas ya sea para zonas transitables pudiendo soportar cierta circulación o intransitables. Repara las fisuras o grietas con la aplicación de una o varias capas de pintura.

Domus Antigoteras se presenta como una pasta con fibra de fácil aplicación y una vez seca forma una lámina protectora sin juntas ni uniones y una barrera impermeable y elástica.

### **CAMPOS DE APLICACION**

**Aplicaciones** Domus Antigoteras está indicado para la impermeabilización de cubiertas, terrazas, paredes medianeras, estanqueidad de jardineras, protección y complemento de cubiertas metálicas. En exteriores de cemento, fibrocemento y galvanizados...

#### **MODO DE EMPLEO**

El soporte debe estar en buenas condiciones, limpio de polvo, aceite, materias no adherentes, etc.

Aplicar previa agitación. (Se recomienda dar tres capas como mínimo, primera mano diluida en un 20% de agua) de Domus Antigoteras hasta obtener el espesor deseado bien sea a rodillo, brocha, o pistola.

El tiempo de secado del Domus Antigoteras dependen de la temperatura y de la humedad ambiente, de forma que las aplicaciones deben estar separadas de 8 a 16 horas entre ellas, En tiempo seco y con temperaturas elevadas se pueden aplicar dos capas por día.

En épocas de humedad ambiental o invierno no es aconsejable aplicar si va a caer rocío antes de que este seco.

Dilución y limpieza de los utensilios: Agua

## **CARCTERISTICAS TECNICAS**

COLOR: Blanco, rojo oxido. ENVASE: 750, 4, 15Lts.

RENDIMIENTO: 5-7 m2 por litro dependiendo del estado y tipo de superficie.

SECADO: al tacto: 13 horas

REPINTADO: 8 horas según temperaturas y humedad relativa. En temperaturas frías

el secado es mas lento DISOLVENTE: Agua.

INFLAMABILIDAD: No totalmente ignífugo.

ALMACENAJE: Aproximadamente 5 a 6 años en envases cerrados.

TEMPERATURA MINIMA DE TRABAJO: No inferior a +5° c.

DENSIDAD: 1.100 – 1.500 g/cm<sup>3</sup>.

Ph: 7-9.5

La temperatura, humedad ambiental y el grosor de la pintura etc., pueden ocasional cambios en el secado y el rendimiento.







2004/42IIA (i) (140/140) Máx. COVs 18g/l.

Resistencia al fuego, M-1.

---/---

Estas mercancías se admiten al transporte por carretera según las disposiciones del ADR y que su estado envase y etiqueta están conformes en las prescripciones de la norma.

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de la investigación en nuestros laboratorios y experiencias reales de aplicación. De acuerdo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Usar únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión acúdase inmediatamente al médico y mostrarle la etiqueta o el envase.

Leer detenidamente la etiqueta del envase antes de usar o para más información consultar ficha de seguridad.

Fecha de edición o revisión: Enero de 2014

Esta Ficha Técnica queda anulada por otra de fecha posterior o a los dos años de su edición.

