



## DECORAKEL ANTIGOTERAS

### CARACTERISTICAS:

El **ANTIGOTERAS** es un revestimiento elástico impermeabilizante para aplicar en capa gruesa en cubiertas, tejados de hormigón...y en general cualquier superficie en los que se filtren goteras.

Con **ANTIGOTERAS**, se obtiene una impermeabilidad absoluta y definitiva, forma una capa homogénea de fácil aplicación, por su elevada tixotropía, quedando perfectamente adherida al soporte sobre el que se aplica, y con una extraordinaria capacidad de dilatación que cubre cualquier clase de unión de los paramentos, así como grietas o fisuras. Siendo además transitable, excepto el incoloro.

### MODO DE EMPLEO:

Su aplicación es muy sencilla, pudiendo hacerse a brocha, rodillo o pistola.

Para una correcta aplicación es necesario:

- Limpiar muy bien la superficie a tratar de manchas de grasa, impurezas y polvo.
- Aplicar un primer baño diluyendo el producto con agua al 50 %, como sellado de la superficie.
- Transcurridas unas 24-48 horas, aplicar un segundo baño disuelto con agua al 15-20 %. Finalmente dar una capa del producto sin diluir. Recomendamos utilizar entre 1,5-2 Kg. por m<sup>2</sup>.
- En superficies muy deterioradas es imprescindible una perfecta limpieza del soporte. Una vez limpio se da una mano de **ANTIGOTERAS** disuelta al 50 % en agua; se aconseja colocar un velo de fibra de vidrio, y dar el segundo baño dejando pasar el período de secado recomendado anteriormente, para terminar con la tercera capa.
- Donde las grietas sean muy pronunciadas, cubrirlas antes con **ANTIGOTERAS** sin diluir.
- No aplicar a temperaturas inferiores a los 6-7 °C. Ni cuando se prevean lluvias o en zonas humedad.



## **PRESENTACION:**

Se suministra en envases de 15 L., 4 L. y 800 ml.

Color Rojo Oxido, Teja, Verde, Blanco, Incoloro y Gris.

## **CARACTERISTICAS TÉCNICAS:**

**ANTIGOTERAS** es un recubrimiento elástico impermeabilizante a base copolímeros estireno acrílicos de alta calidad, que le confieren las siguientes características:

- DENSIDAD.....1,40 ± 0,05 gr. /cm<sup>3</sup>.
- VISCOSIDAD.....220000 Cps (BROOKFIELD)
- RENDIMIENTO.....1,5 – 2 m<sup>2</sup>/Kg.
- ACABADO .....SATINADO
- RESISTENCIA ALA ALCALINIDAD.....ALTA
- ELASTICIDAD.....ALTA
- IMPERMEABILIDAD .....ALTA
- APLICACIÓN .....EXTERIOR
- ESTABILIDAD EN ENVASE .....1 AÑO, ENVASE CERRADO.