

acrisur®

# Acriflex



Caucho acrílico  
“Homologado por GEOCISA”.

## Descripción

Recubrimiento impermeabilizante formado por una dispersión acuosa de copolímeros acrílicos, cargas de elevada resistencia mecánica, aditivos y pigmentos especiales. El resultado es un producto que proporciona una cobertura continua capaz de prevenir filtraciones de agua y los consiguientes problemas derivados de la humedad. Resulta un revestimiento perfectamente adherido a la superficie, con alta flexibilidad, elasticidad y resistencia mecánica, que soporta excelentemente las condiciones de su aplicación en el exterior y mantiene sus propiedades durante un tiempo muy prolongado debido a su elevada durabilidad.

## Propiedades físicas

Excelente estanqueidad al agua y a líquidos en general.  
Fuerte resistencia a la tracción y al alargamiento hasta la rotura  
Extraordinaria oposición al envejecimiento, a la abrasión y a la perforación  
Buena homogeneización del producto y fácil aplicación  
Película resistente a la intemperie y a los rayos ultravioletas.  
Notable resistencia a la abrasión.  
Buen relleno de fisuras y resistente a la microfisuración.  
Mayor resistencia mecánica con el uso de malla de fibra de vidrio.

## Modo de empleo

Agitar hasta su perfecta homogeneización.  
Diluir la primera capa un 5 % con agua.  
Aplicar la segunda y siguientes capas sin diluir, en sentido inverso a como se aplicó la última capa.  
Para obtener el comportamiento y duración óptimo de la impermeabilización, debe emplearse al menos 1,2 litros por m<sup>2</sup> de superficie.  
Sobre paramentos frecuentemente transitados debe colocarse sobre la primera mano sin diluir una armadura de tejido de fibra de vidrio o poliéster. Los sucesivos cortes de esta deben quedar superpuestos unos 10 cm, dejando encima la parte que coincida con la caída de pendiente del suelo. El armazón debe quedar estirado, sin pliegues y ser cubierto posteriormente con sucesivas manos del impermeabilizante.



Oficinas Centrales:  
Pol. Ind. El Gordillo  
Ctra. Sevilla-Brenes km. 5,5  
San José de la Rinconada  
(Sevilla) 41300  
Tel. 954 686 166  
Fax 954 686 288

Delegación Centro:  
Pol. Ind. El Alquitón  
C/ Pico Almanzor, nº 30  
28500 Arganda del Rey (Madrid)  
Tel. 918 757 242  
Fax 918 757 345

## Aplicaciones

### Superficies nuevas:

Eliminar polvo, Grasa y otros contaminantes.  
Aplicar la pintura según modo de empleo.

### Superficies antiguas:

Eliminar la contaminación de moho con lejía o algún otro descontaminante adecuado, así como las partes sueltas de pintura u otros materiales de construcción.  
Sobre soportes en mal estado, con falta de cohesión o con problemas de humedad, aplicar previamente sellador hidrófugo  
Aplicar la pintura según modo de empleo.

## Utiles para aplicación

La aplicación se puede realizar a brocha, rodillo o a pistola, previa agitación del producto y dilución respectiva.

La limpieza de los utensilios se realizará con agua antes de secar la pintura.

## Recomendaciones

No aplicar con temperaturas inferiores a 5° C

No aplicar con humedades relativas superiores al 85 % ni sobre soportes mojados.

No aplicar en ningún caso si se prevén lluvias.

Almacenar en lugares frescos y secos.

## Características técnicas

Ligante	Acrílico estirenado
Diluyente	Agua
Materia fija en peso	61%+/- 0.5
Peso Especifico	1,25 Kg/l
Viscosidad (22°C)	120 dPas +/- 10
Rendimiento Teórico	1.0-1.2 m2/Kg
Tiempos de Secado	Al tacto 2 horas. Total < 24 horas
Intervalo de Repintado	Mínimo de 8 horas, según las condiciones atmosféricas
Resistencia a la tracción	> 10 Kg/cm <sup>2</sup>
Alargamiento hasta rotura	> 300%
Pérdida de alargamiento por envejecimiento acelerado	< 40%
Pérdida de masa por envejecimiento térmico	< 10%
Pérdida de alargamiento por envejecimiento térmico	< 35%
Acabado	Semi Mate
Colores	Blanco, Rojo, Terracota, Verde y Gris

Rev. 01/06

## Presentación

Envases de 15 L, 4 L y 0.750 L

### Nota:

Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso. No liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización. La responsabilidad de la empresa se limitará al valor de la mercancía usada.