





## CARACTERÍSTICAS

- Forma película flexible ✓
- Aislante térmico (86% de refracción) ✓
- Resistente a degradación ultra violeta ✓
- Utilizado como pintura de terminación ✓



**Plastizil**  
TECNOLOGÍA CONSTRUCTIVA

Soluciones con  
**Garantía 45**  
MÁS DE  
AÑOS





**Plastizil**  
TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA

Soluciones con  
*Garantía* **45** MÁS DE  
Años



# ACRILTECH

Pintura formadora de membrana acrílica impermeable

**Plastizil**  
TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA

AISLACIÓN ACRÍLICA

## DESCRIPCIÓN:

Es el impermeabilizante elastomérico de color blanco que acompaña la dilatación y contracción de la base sin deformarse, de comprobada resistencia a impactos. Este material posee poros que actúan como respiradores permitiendo el pasaje de los vapores originados por condensación de manchas en el techo o la pared.

## USOS:

- Recubrimiento elástico impermeable de:
- Azoteas.
- Paredes.
- Tanques de agua potable.
- Piscinas.
- Tratamiento de fisuras.
- Canaletas.

## CARACTERÍSTICAS:

- Forma una película flexible, de gran duración.
- Resistente y elástico, en un amplio rango de temperaturas (15oC a 80oC).
- Puede ser utilizado como pintura de terminación.
- Reflectivo, aislando térmicamente.
- Una vez curado no se hablanda con el calor.
- Es resistente a la degradación ultravioleta.
- Excelente refracción a los rayos solares.
- Alta resistencia a la intemperie
- Puede ser coloreado con pigmentos comunes para látex.
- FÁCILMENTE LAVABLE CON AGUA Y JABÓN.

## APLICACIÓN:

Puede aplicarse perfectamente sobre cualquier superficie plana, inclinada o vertical, sea de: hormigón, mortero, chapa, madera, cerámica, etc., como impermeabilizante y aislante térmico, - pues su color blanco le permite reflejar el 86% de los rayos solares.

## Forma de Utilización:

1. Imprimación: Acriltech diluido en agua (Acriltech/agua 1:1).
2. Luego de la imprimación aplicar una mano puro.
3. Colocar luego TELAFIX
4. Pintar 4 manos puras dejando secar cada mano antes de aplicar la siguiente, 6 hs aprox. El espesor final debe ser de aprox. 2mm.

## Rendimiento:

- 1 Kg./m<sup>2</sup> (sin Telafix)
- 1,5 Kg/m<sup>2</sup> (con Telafix)

## Mantenimiento:

Cada 3 años, 2 manos puras

## Presentación:

1, 5, 20, 200 kg.

## Fabricación:

Plastizil S.A.

  
**Plastizil**  
TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA

*Soluciones con*  
*Garantía* **45** MAS DE  
Años

 (+595 984) 500 400  
 (+595 021) 500 400

[www.plastizil.com](http://www.plastizil.com) - [info@plastizil.com](mailto:info@plastizil.com)  
Pastore N°1370, Asunción, Paraguay



MAS INFO ESCANEA AQUÍ