

# HIDROPLAST

Aditivo impermeabilizante para revoques y H°



## DESCRIPCIÓN

Hidrófugo y plastificante, en estado líquido color marrón café, para ser incluido en el hormigón, muros impermeables, paredes verticales o pisos impermeables.

## USOS:

- Revoques interiores y exteriores.
- Muros.
- Sótanos.
- Piscinas.
- Cimientos.
- Losas de H°A°
- Prefabricados de hormigón
- Baños.
- Pisos.
- Tanques.
- Silos.
- Túneles y galerías.

## Características

- Hidrofugante.
- Plastificante.
- Reduce el contenido de agua en el mortero.
- Mejora la trabajabilidad.
- Evita la sedimentación de la arena.
- Excelente cohesión

## Aplicaciones

### 1. Mortero impermeable:

Mezclar 1 Lt. De Hidroplast en 40 Lts. De agua y utilizar para el amasado de mezcla cemento arena (1:3)

### 2. Paredes verticales:

Aplicar en 3 capas sucesivas de 1 cm cada una, cada 4 horas. Las esquinas y aristas deberán redondearse.

### 3. Pisos impermeables:

Aplicar el mortero más seco, ligeramente plástico en una sola capa de 3-5 centímetros de espesor y compactar con cuidado.

Al unirse el revoque del muro con el piso debe superponerse el 1° con el 2°.

## Tipo de mezclas

- 1:8 a 1:10 Contrapisos y carpetas.
- 1:7 a 1:8 Asentamientos de ladrillos .
- 1:5 a 1:7 Revoques interiores.
- 1:4 a 1:5 Revoques finos
- 1:3 a 1:4 Revoques de acabado final.

## DOSIS:

- Mortero impermeable: 10-12 ml/Kg de cemento.
- Hormigón impermeable: 1-1,2 % sobre el peso del cemento.

## RENDIMIENTO:

20 m<sup>2</sup>/Lt. por cm de espesor.

## PRESENTACIÓN

- Envase de 1 litro
- Envase de 5 litros
- Envase de 10 litros
- Envase de 20 litros
- Envase de 200 litros

## Fabricante

Plastizil S.A.