

Mortero impermeabilizante apto para depósitos de agua potable.

## PRINCIPALES USOS

Impermeabilización de depósitos.

Construcciones bajo nivel freático, conducciones de agua, canales de riego, balsas, piscinas, pozos, túneles, garajes, ..., en general, cuando se precise hermetizar el hormigón o morteros.

La variedad MORTERO IMPERMEABILIZANTE RÁPIDO (ARTIMIN S) permite bloquear la penetración procedente del exterior, obturando poros, ríos de agua y formaciones inferiores a 1 cm. de anchura.

## PROPIEDADES

Impermeabilizantes inorgánicos de elevada adherencia sobre hormigón y mortero, con durabilidad similar a otros materiales.

Puede utilizarse para inmersión permanente en agua o para contener la penetración de agua procedente del exterior.

Se presenta en dos tipos: MORTERO IMPERMEABILIZANTE (ARTIMIN A), que permite impermeabilizar por dentro de la construcción evitando las entradas de agua intermitentes, o MORTERO IMPERMEABILIZANTE RÁPIDO (ARTIMIN S), que permite taponar vías de agua incluso a presión, gracias a su adherencia y rapidez de endurecimiento.

## INFORMACIÓN TÉCNICA PRODUCTO LÍQUIDO

Tipo .....	Mortero
Número de componentes .....	1
Peso específico .....	2,94 grs. / c.c.
Sólidos en peso .....	100%
Punto de inflamación .....	> 100 °C
Tipo de diluyente .....	Agua

## INFORMACIÓN TÉCNICA PINTURA SECA

Color:

Mortero impermeabilizante .....	Blanco
Mortero impermeabilizante rápido .....	Gris

A2309

## INFORMACIÓN TÉCNICA DE APLICACIÓN

**Rendimiento** ..... 750 grs. por capa

Para obtener una impermeabilización perfecta, aplicar dos capas.

Es conveniente mantener el producto húmedo, mojándolo con agua, a las 24 horas posteriores de su aplicación.

**Métodos de aplicación** ..... Brocha, cepillo.

**Modo de empleo:**

**Mortero impermeabilizante** ..... Se utiliza para la impermeabilización de superficies que no estén mojadas en el momento del tratamiento.

Limpiar la superficie de restos de grasa y partículas extrañas mal adheridas.

Humedecer con agua, manteniendo el soporte húmedo durante la aplicación.

Mezclar el **ARTIMIN A** con agua y batir enérgicamente hasta obtener una pasta homogénea. Aproximadamente 400 grs. de agua por kilo de **MORTERO IMPERMEABILIZANTE**.

Dejarlo reposar durante 15 o 20 minutos, y aplíquese usando cepillo o brocha.

**Mortero impermeabilizante rápido** ..... Se utiliza para taponar vías de agua.

Tómese una cantidad de producto suficiente para taponar la vía de agua.

Amásese con la mínima cantidad de agua posible, hasta obtener una pasta manejable y de consistencia plástica.

Al cabo de unos minutos se inicia el endurecimiento. En este momento, presionar fuertemente sobre el escape de agua y aguantar 2 o 3 minutos, hasta que el endurecimiento sea total.

Las zonas a tratar deben estar limpias de barro y residuos, bien cepillados, y aser posible, abrir en forma de cuña invertida, más ancho por el interior para ayudar a fijar el **MORTERO IMPERMEABILIZANTE RÁPIDO**.

## ALMACENADO Y ENVASADO

**Forma de suministro**..... Sacos de 25 kilos.

**Almacenado** ..... Envases originales cerrados a temperaturas de + 5 °C a + 40 °C.

**Caducidad** ..... 12 meses desde la fecha de envío.

## SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Mantener los envases bien cerrados y en lugar seco.

Usar guantes para manipular estos productos, evitar el contacto con la piel.

Para más información, consultar Hoja de Seguridad.

A2309