# Ficha Técnica

## LÍNEA CONSTRUCCIÓN

# Hidromex – Hidrófugo Inorgánico

# QUIMEXUR

#### DESCRIPCIÓN

Hidrófugo Inorgánico para morteros de cemento. Genera y obtura la red capilar de morteros y hormigones, otorgándole un alto grado impermeabilidad. Está formulado a bases de aditivos que impiden el paso de la humedad.

#### **MODO DE USO**

Se recomienda su uso en la impermeabilización de morteros de cemento, para la ejecución de capas aisladoras, piletas de natación, muros exteriores, sótanos, canteros, jardineras, etc.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Facilita el mezclado, aumenta la resistencia a la tracción y a la comprensión.
- No es caustico, ni presenta fuerte olor
- Mejora la adherencia de los morteros
- Solubilidad: en agua
- Aspecto: líquido blanquecino
- Rendimiento: Morteros: 250/300 gr / cm de espesor / m2. Hormigones: 4% del peso cemento
- Aplicar el producto antes de que transcurran 12 meses desde su fecha de aplicación.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y APLICACIÓN

Revoques impermeables: Aplique un azotado con mortero de cemento 1:2, hidratado con una dilución de HIDROMEX al 10%.

Revoque con mortero de cemento y arena media 1:3, también hidratado con dilución al 10%.

Termine con un alisado de cemento y arena fina 1:1 también mojado con hidromex 10% en agua.

## PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Bidones 1, 5, 20 y tambores de 200 litros.

#### CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.











# Ficha Técnica

## LÍNEA CONSTRUCCIÓN

# Hidromex – Hidrófugo Inorgánico



- Trabajar en ambientes bien ventilados utilizando elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- En caso de contacto accidental con la piel limpiar con aceite de cocina, no utilizar solventes.
- Producto tóxico, no ingerir. En caso de ingestión beber abundante agua.
- En caso de salpicaduras en los ojos lavar con agua en abundancia y contactar a un médico.

**CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES 0800-333-0160** 





