

# MORTERPLUS VA

Mortero hidráulico obturador de vías de agua



- ✓ **Fraguado rápido.**
- ✓ **Impermeable.**
- ✓ **Altamente trabajable.**
- ✓ **Fragua incluso bajo el agua.**

## Descripción

Morterplus VA es un mortero hidráulico de fraguado rápido fabricado a base de ligantes hidráulicos, áridos, aditivos orgánicos e inorgánicos, específicamente desarrollado para la obturación de vías de agua en grietas y fisuras en superficies de cemento u hormigón.

Gracias a sus componentes y a su fraguado rápido, Morterplus VA permite realizar reparaciones de urgencia en todo tipo de superficies constructivas basadas en cemento en condiciones de agua o en superficies que requieren una rápida puesta en servicio.

Así mismo, su alta carga en aditivos permite impermeabilizar las superficies sobre las que se aplica, de una forma rápida y eficaz, ya que posee una alta adherencia bajo circunstancias de humedad constante.

Morterplus VA fragua incluso debajo del agua.

## Campos de Aplicación

Morterplus Hidro ha de emplearse en la reparación de vías de agua producidas por fisuras y grietas en soportes de mortero y cemento, por lo que está especialmente indicado para el sellado de muros soterrados, aljibes, balsas de agua, depósitos...etc.

# MORTERPLUS VA

Mortero hidráulico obturador de vías de agua



## Características Físico-Químicas

ASPECTO	DENSIDAD	TIEMPO DE FRAGUADO
Polvo gris de granulometría fina	Aprox. 1.8 Kg/L	0,5 – 2 minutos.

## Modo de Aplicación

- Inicialmente, sanear la superficie a reparar, eliminando el hormigón en mal estado y profundizando unos centímetros.
- A continuación, limpiar mediante cepillado intenso.
- Seguidamente, amasar con un 15% de agua el material que se va a utilizar en unos 20-30 segundos.
- A continuación, aplicar el material con una llana o en el caso de una vía de agua, con la palma de la mano (usar guantes).
- Finalmente, retirar el material sobrante y enrasar con el soporte original.

## Formato

Cubos de plástico de 15 y 30 kg.

## Recomendaciones

- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 30°C.
- No volver a amasar con agua restos de producto ya endurecidos.
- Usar guantes para su utilización.
- Una vez abierto, es conveniente utilizar inmediatamente el material o, en todo caso, cerrar bien la bolsa en ese instante.
- La velocidad de fraguado del producto es proporcional a la temperatura, por lo que a temperaturas altas el fraguado es prácticamente instantáneo.