



# MORIS SULFORRESISTENTE RAPIDO, MORTERO DE REPARACION ESTRUCTURAL DE ALTA RESISTENCIA, SULFORRESISTENTE Y RAPIDO



## Descripción

Mortero de reparación tixotrópico reforzado con fibras y sin retracción resistente a agua de mar y sulfatos y de secado rápido. Clase R4 según UNE EN 1504-3

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

Adequado para el revestimiento y reparación de estructuras de hormigón en ambientes agresivos, ambientes marinos, con presencia de sulfatos, trabajos en los que se requiere rápida puesta en obra.

## Preparación de la superficie

La superficie de aplicación debe estar limpia, sin grasas ni aceites, sin partículas sueltas, sin elementos que perjudiquen la adherencia, y ligeramente humedecida.

## ¿Cómo se aplica

Se amasa con agua en consistencia pastosa.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
Telf.: 981 602 111  
Fax.: 981 601 508  
Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

- Se aplica con llana, paleta, espátula, etc. apretando bien el mortero en capas no mayores de 2 cm. Si se requiere espesores mayores se aplica en capas sucesivas dejando tirar entre capas.
- En tiempo frío se debe proteger las reparaciones hechas con el mortero.
- En tiempo caluroso se requiere un curado adecuado, con curadores químicos, o bien con plásticos, etc.

## Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con agua mientras el material está fresco. Una vez endurecido solo puede retirarse con medios mecánicos.

## Ficha técnica

Absorción de agua 20 +/- 5%

Densidad en masa 2,0 kg/lt

Resistencia a compresión > 450 kg/cm<sup>2</sup>

Adherencia > 2N/mm<sup>2</sup>

Contenido en iones cloruro

## Rendimiento

2 kg por m<sup>2</sup> en capa de 1 mm.

## Almacenamiento

Un año en sus envases originales protegidos de la intemperie y almacenados en lugar fresco y seco.

## Seguridad



## Indicaciones de peligro:

H315:Provoca irritación cutánea.

H317:Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H318:Provoca lesiones oculares graves.

H335:Puede irritar las vías respiratorias.

## **Consejos de prudencia:**

P271:Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

P280:Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P304+P340:EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

P305+P351+P338:EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P310:Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.

P403+P233:Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.