



# HIDAIIS, POLVO IMPERMEABILIZANTE DE MORTEROS



## Descripción

Con abundante agua limpia.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

### ¿Cómo se aplica

Hidais se adiciona al mortero de cemento y áridos en seco, mezclando hasta homogeneizarlos, en una proporción aproximada del 2% del peso en cemento (0,50 kg de HIDAIS por cada saco de cemento). Finalmente se incorpora el agua hasta conseguir la consistencia deseada (no agregar HIDAIS sobre el agua, puesto que es repelido).

Emplear morteros ricos en cemento (máximo relación cemento arena 1:3), arena lavada de río, o de cuarzo de granulometría de 0 a 2 mm, y curvas granulométricas continuas.

-Para la realización de revocos se aplicarán como mínimo dos capas de mortero rico en cemento y aditivado con Hidais, en un espesor total de 2 a 3 cm.

Se obtienen morteros con propiedades impermeables al agua pero que son permeables al vapor de agua, permitiendo la respiración de los muros, no produciendo condensaciones.

No debe haber filtraciones de agua durante la realización de los trabajos, de ser así las mismas deberán pararse previo al inicio de los trabajos con RAIS, cemento instantáneo para la obturación de vías de agua.

## Ficha técnica



📍 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:



Densidad  $0,85 \pm 0,10$  g/cc.

Color/esblanco.

## Rendimiento

---

0,5 kg por saco de cemento.

## Almacenamiento

---



📍 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](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:

