



# TEAIS HIDRO-MOR,

## Descripción



**Descripción:**  
 Ideal para reparar zonas de piedra o ladrillo  
 visto dañadas por la erosión, lluvia, etc.  
 en Monumentos, Fachadas, Reparación  
 Molinos, etc Como mortero de pasta en  
 reparaciones de huecos, agujeros, uniones  
 balcones, etc. Como mortero para resque  
 balcones de piedra.

Ideal para reparar zonas de piedra o ladrillo  
 visto dañadas por la erosión, lluvia, etc.  
 en Monumentos, Fachadas, Reparación  
 Molinos, etc Como mortero de pasta en  
 reparaciones de huecos, agujeros, uniones  
 balcones, etc. Como mortero para resque  
 balcones de piedra.

**Modo de aplicación:**  
 Ideal para reparar zonas de piedra o ladrillo  
 visto dañadas por la erosión, lluvia, etc.  
 en Monumentos, Fachadas, Reparación  
 Molinos, etc Como mortero de pasta en  
 reparaciones de huecos, agujeros, uniones  
 balcones, etc. Como mortero para resque  
 balcones de piedra.

Ideal para reparar zonas de piedra o ladrillo  
 visto dañadas por la erosión, lluvia, etc.  
 en Monumentos, Fachadas, Reparación  
 Molinos, etc Como mortero de pasta en  
 reparaciones de huecos, agujeros, uniones  
 balcones, etc. Como mortero para resque  
 balcones de piedra.

Ideal para reparar zonas de piedra o ladrillo  
 visto dañadas por la erosión, lluvia, etc.  
 en Monumentos, Fachadas, Reparación  
 Molinos, etc Como mortero de pasta en  
 reparaciones de huecos, agujeros, uniones  
 balcones, etc. Como mortero para resque  
 balcones de piedra.

## Aplicação

## Modos de aplicação

## Ficha técnica

- Densidade
- Aspeto
- Côr/es
- Humidade
- Temperatura de trabalho

## Armazenamento



📍 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:



# Segurança



## Indicações de perigo:

H226: Líquido e vapor inflamáveis.

H304: Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.

H312: Nocivo em contacto com a pele.

H332: Nocivo por inalação.

H315: Provoca irritação cutânea.

H318: Provoca lesões oculares graves.

H372: Afecta os órgãos após exposição prolongada ou repetida .

## Declaração de precaução:

P210: Manter afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. ? Não fumar.

P280: Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

P302+P352: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): despirm/retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.

P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.

P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

P370+P378: Em caso de incêndio: para a extinção utilizar ...

P501: Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/regionais/nacionais/internacionais