

## Description

Areias de quartzo lavadas e classificadas em granulometrias definidas para juntas a micro-argamassas, argamassas epóxi, tintas texturadas em pavimentos, na formação de pavimentos antiderrapantes, limpeza por jacto de areia seca ou húmida, microbetões de alta resistência, etc. Podem ser coloridos ou não e apresentam-se em varias granulometrias. Posuem uma elevada resistência ao desgaste e aos produtos químicos.



## Aplicação

Na formação de argamassas com diversos ligantes, para jactos húmidos ou secos e na formação de argamassas decorativas diversas. Apresenta-se em diversas granulometrias:

ARCUAIS 0,2 - 0,8 mm , côr natural para jacto húmido

ARCUAIS 0,5 - 1 mm, côr natural para jacto seco fino

ARCUAIS 0,8 - 2 mm., côr natural para jacto seco grosso

ARCUAIS CARGA MORTERO AUTONIVELANTE

ARCUAIS COLORIDO FINO

ARCUAIS COLORIDO GROSSO

Côres disponíveis: Branco, Azul claro, Azul marinho, Cinza, Negro, Tostado, Vermelho e Verde.

## de aplicação

## Modos

O seu uso varia em função do ligante em que se incorporem.

- Possui uma elevada dureza e resistem a ação dos produtos químicos.
- As argamassas onde se juntam vem melhorada significativamente a sua resistência mecânica.

## Ferramentas de limpeza

Com abundante água limpa.

# Ficha técnica

Composição SiO<sub>2</sub> ARCUAIS mais agente colorante no ARCUAIS COLORIDO

## Atuação

Em função do uso

## Armazenamento

Nos seus sacos originais, bem fechados e protegidos da intempérie, podem conservar-se por tempo indefinido.



📍 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:

