



Descripción

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 SiO₂ 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

síguenos en:

