

Descripción:

Son áridos de cuarzo seleccionados naturales o coloreados, lavados y de granulometría definida, indicados para utilizar en diversos tipos de materiales.

Características técnicas:

Composición: SiO₂ (ARCUAIS) y SiO₂ más el agente colorante (ARCUAIS COLOREADO).

Rendimiento:

Según uso.

Aplicaciones:

ARCUAIS: por ser arena de cuarzo seleccionada, se puede utilizar en la mayoría de los pavimentos continuos, chorreo, etc., y se presenta en diversas granulometrías:

ARCUAIS 0,2 - 0,8 mm

ARCUAIS 0,5 - 1 mm

ARCUAIS 0,8 - 2 mm

ARCUAIS COLOREADO: Consiste en un árido de cuarzo coloreado superficial y artificialmente, cuya principal aplicación esta en la decoración, combinado con otros productos. Los tamaños y colores disponibles son los que siguen:

ARCUAIS 0,2-0,5 AZUL MARINO

ARCUAIS 1,2-1,5 AZUL CLARO

ARCUAIS 0,2-0,5 GRIS
ARCUAIS 1,2-1,5 AZUL MARINO
ARCUAIS 0,2-0,5 NEGRO
ARCUAIS 1,2-1,5 GRIS
ARCUAIS 0,2-0,5 ROJO
ARCUAIS 1,2-1,5 NEGRO
ARCUAIS 0,2-0,5 TOSTADO
ARCUAIS 1,2-1,5 ROJO
ARCUAIS 0,2-0,5 VERDE
ARCUAIS 1,2-1,5 VERDE

Propiedades y ventajas:

ARIDOS DE CUARZO SELECCIONADOS GRANULOMETRIAS DEFINIDAS LIMPIOS Y SECOS

Preparación de la superficie:

No Procede

Modo de aplicación:

- Depende del producto al que se le añade.
- Poseen elevada dureza al desgaste.
- Resiste a la acción de productos químicos.
- Confiere al producto final, donde se incorpora, un aumento significativo de sus resistencias mecánicas.

Limpieza de las herramientas:

Con abundante agua limpia.

Almacenamiento:

En sus sacos originales, bien cerrados, protegidos de la intemperie, se conservan indefinidamente.

Presentación:

La información aportada en esta ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y uso del producto se basan en nuestros conocimientos actuales y son aportadas de buena fe, considerando que los productos son utilizados, manejados, aplicados y almacenados en situaciones normales y dentro de los plazos de su vida útil. Las posibles diferencias entre los materiales, soportes, condiciones reales en el lugar de la aplicación son tales que no se puede establecer una relación de garantía con el presente documento ni ninguna otra información aportada. El usuario debe verificar mediante una prueba de idoneidad que el producto se adecua al uso requerido. Los usuarios deberán remitirse a la información de la última edición de la ficha técnica, copia de las cuales le serán entregadas a su requerimiento.



SOLUCIONES PROFESIONALES PARA LA CONSTRUCCIÓN ©TEAIS S.A. - Todos los derechos resevados - Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón - 15143 Arteixo, A Coruña Telf.: 981 602 111 - Fax: 981 601 508 - Email: tecnico@teais.es