

mortero especial para colocacion de bloques de vidrio

Edició:5 Abril de 2010

Departamento Técnico

Descripción:

Morvi es un mortero que se presenta en polvo para preparar con agua. Morvi está formulado a base de cemento modificado con resinas especiales y áridos finos especialmente seleccionados. Morvi una vez amasado con agua, es una pasta tixotropica, ideal para la colocación de pavés de vidrio.

Características técnicas:

Densidad en polvo: $1,275 \pm 0,05$ g/cc

Densidad en masa: $1,850 \pm 0,05$ g/cc

Color/es: blanco

Adherencia: > 1 N/mm²

Rendimiento:

15 kg por m² con pavés de 20x20x8 y junta de 1 cm.

Aplicaciones:

Morvi se utiliza en el asiento de pavés de vidrio. En la unión entre si de moldeados de vidrio, de forma flexible, resistente a los cambios de temperatura.

El producto puede ser utilizado tanto en colocaciones en interiores como exteriores.

En la colocación en exteriores se recomienda la utilización de la armadura sintética Armasin.

Propiedades y ventajas:

EXCELENTE ADHERENCIA FLEXIBILIDAD BUENA RESISTENCIA MECANICA
FACILITA LA COLOCACION

Preparación de la superficie:

Todos los bloques deben estar limpios, sin grasas, polvo, pinturas, aceites, etc.

Modo de aplicación:

- Para la aplicación Morvi se prepara mezclandolo con agua. La proporción de mezcla es de 7 litros de agua por saco de Morvi de 25 kg
- La mezcla puede realizarse en forma manual o mecánicamente con batidora de baja velocidad, (400 - 500 rpm).
- Dejar reposar entre 3 y 5 minutos antes de usar.
- Una vez reposada la mezcla se extiende sobre el soporte, con paleta de albañil como si de ladrillo se tratase.
- Una vez colocados y rejuntados los bloques, y dado que el MORVI tiene un secado rápido, podremos proceder a la limpieza de las caras de los bloques con la ayuda de una esponja suave y agua limpia.

Limpieza de las herramientas:

Con abundante agua limpia mientras el material no ha endurecido, Luego de endurecer solo puede ser retirado por medios mecánicos.

Almacenamiento:

2 años, en sus envases originales , bien cerrados, sin exponer a temperaturas extremas, protegidos de la intemperie y en lugares secos y aireados.

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