

Aditivo acelerante de fraguado ultra rápido

DESCRIPCIÓN

Es un Aditivo acelerante de fraguado ultra rápido sin cloruros. Al ser mezclado con cemento, concreto o morteros se logra un fraguado entre 30 y 40 segundos aproximadamente, apropiado en la obturación de grietas aun con presencia y presiones de agua.

CAMPOS DE APLICACIÓN

- para sellar y detener fugas o filtraciones causadas por presión hidrostática
- para utilizarse mezclado con cemento como tapón hidráulico
- Usado en túneles, sótanos, tubos de concreto, estanques, sifones o donde se requiera sellar filtraciones de agua.
- Usado en estructuras enterradas donde el nivel freático es superficial.

VENTAJAS

- No contiene cloruros.
- Fragua el cemento en segundos.
- Especial para taponos Hidráulicos.
- Evita que se produzca el lavado del cemento.
- Tiene buena adherencia con mortero, concreto, roca y otros.

RENDIMIENTO O DOSIFICACIÓN

En morteros y concretos utilizar 1 litro a 2 litros x bolsa de cemento.
En taponos hidráulicos mezclar 200 gr. de cemento con 150 cm³ de MASTER N°2

DATOS TECNICOS

Peso específico : 1.4 -1.6 kg / Lt.
Color : Lila
Aspecto : Líquido

PRESENTACIONES

Envases de 1 gal., 5 gal., y 55 gal.

ALMACENAMIENTO

Vida útil: 24 meses en el envase original cerrado.

METODOS DE APLICACIÓN

Para el sellado de rajaduras, primero limpiar la superficie dejándolo libre de polvo, grasa y otros residuos contaminados para obtener una buena adherencia de la mezcla. Agrandar las grietas para tener una mayor superficie de adherencia, preparar MASTER N°2 con cemento puro en las manos con guantes, hasta obtener una pasta uniforme, en un tiempo no mayor a 20 segundos, sino le ganará el tiempo de fragua.

Para sellar filtraciones de agua usar la pasta preparada de cemento formando un tapón de forma cónica, presionando fuertemente sobre la grieta o filtración para vencer la presión del agua.

OBSERVACIONES

Preparar la cantidad necesaria a usar en ese momento ya que el fraguado es rápido.
Realizar ensayos previos debido a la variedad de climas y materiales de nuestro país.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase adecuadamente utilizando guantes y anteojos de seguridad.
En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos y consultar a su médico.