

FRAWAQUICK

Concreto en seco de FRAGUADO RÁPIDO

Descripción del producto

Concreto premezclado en seco de fraguado rápido de alta resistencia para la fabricación y/ o reparación de pisos de concreto en bodegas donde se usen montacargas y pisos con alto tráfico y juntas constructivas. Con espesores de 1 a 10 cm. Con apertura al tráfico en 3 horas. No requiere la adición de agregados.

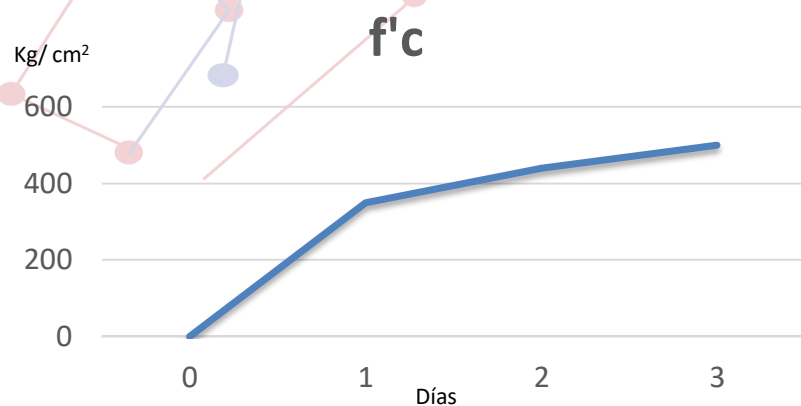
Características

- Presentación: 25 kg
- Aspecto: Polvo
- Color: Perla
- Inflamable: No
- Densidad efectiva: 2.68 g/cm³
- Tipo de envase: Saco de papel
- Toxicidad: No

Propiedades

| Característica físicas | Valor |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Fraguado inicial | 20 minutos |
| Fraguado final | < 120 minutos |
| Tiempo de trabajo | 15 - 30 minutos |
| Resistencia a la compresión | > 350 kg/cm ² en 24 horas |

Resistencia a la compresión



Rendimiento

| Producto | Cantidad | Unidad |
|------------------------------|------------|--------|
| FRAWAQUICK | 25 | Kg |
| Cantidad de agua | 3.5 – 3.75 | Lt |
| Volumen obtenido | 11.5 | Lt |
| 1 m ³ de concreto | 87 | Sacos |

Modo de aplicación

1. Limpiar la superficie de polvo y contaminantes donde se va a colocar el producto. Previo a la aplicación, humedezca la superficie sin dejar exceso de agua.
2. Agregar entre 3.5 y 3.75 litros de agua por cada saco y mezclar hasta homogeneizar.
3. Curar con agua limpia cuando pierda la humedad. Repetir esta operación 1 vez más.

Para tráfico ligero: de 1.0 a 2.0 cm de espesor + metal desplegado cal. 14.

Para tráfico pesado: mínimo 5 cm de espesor + acero de refuerzo y/ o fibra metálica.

Nota: El exceder la cantidad de agua de la mezcla repercute de manera negativa en la resistencia a la compresión y el tiempo de fraguado del material.

Usos

- Juntas
- Rampas
- Puentes
- Cimentaciones
- Pisos Industriales
- Estacionamientos
- Patios de maniobra
- Pistas de aeropuertos
- Bacheos
- Escalones
- Banquetas
- Autopistas
- Pavimentos
- Vialidades
- Bases para maquinaria
- Reparaciones en general

Seguridad

Utilizar EPP para la aplicación:

- Lentes
- Guantes
- Mascarilla de polvos

Almacenamiento y vida de anaquel

Almacenar en tarima, separado al menos 15 cm de las paredes, en un lugar seco, bajo techo y sin corrientes de aire para garantizar 6 meses de vida de anaquel.

Precauciones

- No aplique **FRAWAQUICK** en temperaturas menores a 5°C o superiores a 40°C.
- En caso de accidente por inhalación: alejar a la víctima fuera de la zona contaminada y mantenerla en reposo, si los síntomas evolucionan acudir al médico.
- Evítese el contacto con los ojos y la piel.
- Evitar la generación de polvo.
- Lavar con agua abundante después de su manipulación.
- Evite que el producto esté en contacto con ambientes ácidos.

NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PATENTE EN TRÁMITE



Producto amigable con el medio ambiente.

Importante:

Las descripciones, diseños, datos e informaciones contenidos en este documento se presentan de buena fe y se cree que es exacta, es solo una guía. Debido a que muchos factores pueden afectar el procesamiento o la aplicación/utilización, **FRAWA PRODUCTOS PARA LA CONSTRUCCIÓN S.A. DE C.V.** recomienda al lector hacer pruebas para determinar la idoneidad del producto para un propósito en particular antes de su uso. SIN GARANTÍAS DE NINGÚN TIPO, YA SEA EXPRESA O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO, SIN LIMITACIÓN, LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, CON RESPECTO A LOS PRODUCTOS DESCRITOS O LOS DISEÑOS, datos o información ESTABLECIDAS.

En ningún caso las descripciones, información, datos o diseños proporcionados deben ser considerados una parte de los términos y condiciones de venta de **FRAWA PRODUCTOS PARA LA CONSTRUCCIÓN S.A. DE C.V.** Además, la descripción, los diseños, los datos y la información proporcionada por **FRAWA PRODUCTOS PARA LA CONSTRUCCIÓN S.A. DE C.V.** no asume ninguna obligación o responsabilidad por las descripciones, diseños, datos o informaciones dadas o resultados obtenidos. TODO LO QUE SON DATOS Y RESULTADOS, son aceptados bajo el propio riesgo del lector.

Para mayor información ir a www.frawa.com.mx