



DESCRIPCION

El Adi KMX - G es una mezcla de partículas metálicas de granulometría gradada, adicionada de productos plastificantes y arena de sílice.

USOS

- Proporciona a repellos y concretos estabilidad dimensional y elimina la contracción que usualmente se produce en morteros y concretos convencionales.
- Para rellenos de nivelación entre la cimentación y La base metálica de maquinaria.
- Para el desplante de columnas.
- Para la fijación y el anclaje de varillas, pernos y tornillos
Que sujetan la maquinaria o elementos estructurales De metal.
- Para la restauración y consolidación de bases de Concreto columnas y vigas dañadas.

VENTAJAS

- Produce sobre la pasta recién elaborada un sensible mejoramiento de la trabajabilidad, por lo cual es posible reducir la relación agua-cemento hasta 10% en relación a una pasta sin Adi KMX - G de igual consistencia.
- Reducción del sangrado.
- Elimina las contracciones.
- Aumenta las resistencias mecánicas.
- Alto mejoramiento de la adherencia a concreto y mampostería.
- Alta densidad.
- Mejor comportamiento en caso de impactos constantes y vibraciones.
- Contacto parejo con las superficies adyacentes.

MODO DE EMPLEO

Mezclar el Adi KMX - G con los otros ingredientes secos: cemento, arena y/o granzón, hasta obtener una mezcla bien uniforme. Agregar el agua, mezclar y colocar. Debajo de placas de base de maquinaria se reco-mienda usar una cadena al colocar el relleno para po-der distribuirlo correctamente.

Para espesores hasta de 2,5 cm usar:

50 kg de cemento, 25 kg de Adi KMX - G y 50 kg de arena seca.

Para espesores mayores de 2,5 cm:

25 kg de cemento, 25 kg de Adi Kemox - B, 50 kg de arena

seca y 75 kg de granzón de 1/4" a 3/8".

DATOS TECNICOS

Tipo: Endurecedor metálico con adiconante de humo de sílice.

Color: Oscuro.

PRECAUCIONES

La relación agua-cemento deberá ser de 0,5 como máximo, el curado del concreto se realiza con Antisol.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

En caso de contacto con la piel lavar la zona afectada inmediatamente con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lavar inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos y acudir inmediatamente al médico. En caso de ingestión no provocar el vómito y acudir inmediatamente al médico.

Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

ALMACENAMIENTO

Un año en su envase original, bajo techo, en lugar fresco y seco.

REV 20D2017

