

SEALCRET DE MORELIA

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA LA CONSTRUCCION ADITIVOS PARA CONCRETO E IMPERMEABILIZANTES Y EPOXYCOS

JOSEFINA RUIZ DE OROPEZA

sealcretmorelia@yahoo.com.mx

JESÚS URBINA No. 120, CHAPULTEPEC ORIENTE TEL.443-3140106 Y 443-3146705 MORELIA, MICH C.P.58260

SELLASIL R

ENDURECEDOR INSTANTÁNEO PARA FUGAS DE AGUA (ACELE-RANTE) PARA CEMENTO, (TAPA FUGAS)

DESCRIPCIÓN

SELLASIL R es un aditivo aceleránte, químico líquido de color rojo el cual al mezclarse con el cemento produce un fraguado y endurecimiento casi instantáneo (de 3 a 10 min.).

USOS

SELLASIL R se utiliza principalmente para sellar fugas de agua, lloraderos o escurrimientos donde se desee mantener secas las superficies con este tipo de problemas. Principalmente en túneles, sótanos, cisternas, muros Milán, cimentaciones bajo el nivel freático, etc.

PROPIEDADES

- a) SELLASIL R tiene como propiedad principal reaccionar en forma instantánea al mezclar-se con el cemento
- b) Endurece en unos cuantos minutos.
- c) El tiempo de endurecimiento variara de acuerdo al estado y a la marca del cemento así como a la temperatura ambiente
- d) Impermeabiliza y sella.

NOTA

El cemento por usar deberá ser cemento fresco, no hidratado, ya que esto afectaría la velocidad de endurecimiento. En caso de retardo, cambiar el cemento.

MODO DE EMPLEO

- 1) Colóquese guantes de hule para proteger las manos del contacto directo con el cemento y el **SELLASIL R**.
- 2) Limpie la superficie por sellar dejándola libre de lama y partículas sueltas.
- Canalice el agua por medio de una manguera y empiece a sellar alrededor de esta.
- 4) Agregue **SELLASIL R** al cemento Pórtland tipo I y mézclelo inmediatamente hasta formar una masilla plástica con las manos, cuando la masilla de cemento **SELLASIL R**, empiece a calentarse colóquese sobre la superficie por sellar y presione fuertemente hasta que esta empiece a endurecer.

DOSIFICACIÓN

200 a 300 c.c. de **SELLASIL R** por cada kg. de cemento, para obtener una masilla plástica.

PRESENTACIÓN

SELLASIL R se presenta en cubetas de 19 Lt. y tambores de 200 Lt. netos al envasar. Conserva sus propiedades por 3 meses en su envase original, cerrado y almacenado en lugar fresco, bajo techo.

ACELERANTES - RETARDANTES - PLASTIFICANTES - IMPERMEABILIZANTES - ADHESIVOS PARA CONCRETO - PRODUCTOS EPOXICOS - DESMOLDANTES - MEMBRANAS DE CURADO ENDURECEDORES DE PISO - BANDAS DE PVC - JUNTAS FLASTICAS - FIBRAS PARA CONCRETO