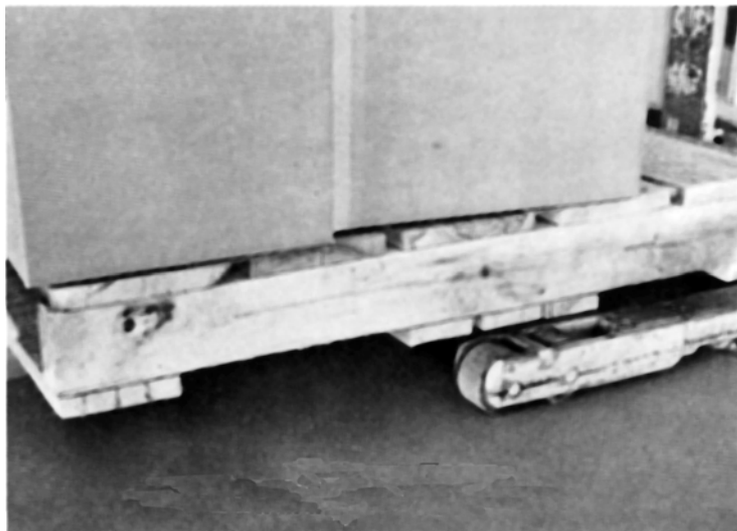


CEMENTO EPOXI

MORTERO EPOXI PARA REPARACION DE HORMIGÓN



Se trata de un MORTERO EPOXI, para todo tipo de aplicaciones. Se caracteriza por su composición de polímeros epoxidados, que junto con su catalizador y un árido especial, se aplica como protección y relleno de suelos industriales, labios de juntas de dilatación, bancadas de maquinaria, para adherir hormigón, pavimentos recrecidos, reparaciones, rellenos de coqueas, etc. .

Destacamos su excelente resistencia a los agentes químicos, gran resistencia a las temperaturas extremas extraordinaria adherencia y muy buena resistencia a la abrasión.

PREPARACION DEL PRODUCTO Es precisa una perfecta homogeneización de la mezcla de los dos componentes en proporción 2/1 antes de la aplicación.

Es necesario tener en cuenta que la vida de la mezcla dentro del bote es de 20/30 minutos a 20 °C.

Se debe aplicar primero una capa de anclaje con la mezcla. Con un rendimiento de 3/4 m² kg.

Para el mortero se debe añadir 1 parte de la mezcla por 6 de arena epoxi. Homogeneizando bien.

Se vierte el mortero sobre la capa de anclaje estando aún pegajosa. Es decir de 15 a 30 minutos después de aplicada. Extendido sobre vías de 4-6 mm. Con regla. Alisado y corrección de las imperfecciones con llana.

APLICACIONES

Se usa en protección de suelos industriales, frigoríficos, laboratorios químicos, industria alimenticia, refinerías petrolíferas, azucareras, conserveras, etc.

MODO DE EMPLEO

Condiciones del soporte.- En cualquier caso es indispensable que el hormigón tenga una edad mínima de 28 días. Dosificación del cemento adecuada. Terminación preferentemente fratasado. Limpio y seco.



Pol. Industrial La Ferrería Calle Gas, 4 * Montcada i Reixac (Barcelona)