

RESINA POXAL C ®



Descripción

Resina epoxi que endurece en frío por mezcla con **ENDURECEDOR POXAL G**. Se puede mezclar con carga de naturaleza sílicea hasta obtener la consistencia deseada.

Aplicaciones

Como adhesivo para:

Unión de hormigón fresco con hormigón endurecido.

Uniones de hormigón endurecido con metal (anclajes).

Precauciones:

Mezclar siempre en pequeñas cantidades, principalmente en tiempo caluroso.

Irritante. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Úsese indumentaria y guantes de protección adecuados. Es recomendable lavarse las manos después del trabajo.

Instrucciones de empleo

Preparación de la superficie:

Las superficies a tratar deben estar limpias y secas. Mezclar la resina y el endurecedor y añadir la carga según los casos. Usar la mezcla antes de transcurridos 30 minutos. Extender la mezcla sobre la superficie de hormigón endurecido y verter encima el hormigón fresco.

En el caso de anclajes, rellenar con la mezcla en hueco entre el hormigón y el elemento a fijar. En épocas frías, el material puede aumentar considerablemente su viscosidad, por lo que se recomienda atemperarlo convenientemente antes de su utilización.

Dosificación

RESINA POXAL C, 100 partes en peso

ENDURECEDOR POXAL G, 40 partes en peso

CARGA SILICEA, de 0 a 100 partes en peso

Envasado y almacenaje

Tiempo máximo: 1 año en lugar seco.

[Adjunto1](#) [Adjunto2](#)