



CarboCryl

Inyección de fisuras finas y poros.



CARACTERÍSTICAS:

Sistema de hidrofílico de rápido sellado, aún en fisuras muy finas a finas de dos componentes que se emplea para la impermeabilización de elementos de construcción, tales como juntas frías, juntas de dilatación y grietas en el hormigón.

CarboCryl es similar al agua en su viscosidad, por ello penetra fácilmente tanto por el plano de la junta o fisura como en la red capilar del hormigón. Su reactividad es regulable a la condición in situ. Provee estabilidad química ante fluidos agresivos.

CarboCryl es inocuo para el medio ambiente ya que no contiene disolventes orgánicos.

ÁREAS DE APLICACIÓN:

- Impermeabilización de sótanos con filtraciones.
- Impermeabilización de la humedad capilar en muros.
- Reparación e impermeabilización de grietas y fisuras en el hormigón.
- Impermeabilización de juntas frías mediante manguera Predimax.

Es una resina ideal para la impermeabilización de juntas de dilatación, ya que se trata de un producto muy elástico que absorbe los movimientos del hormigón.

Consolidación de arenas finas y suelos cuaternarios.

Después del tratamiento las áreas tratadas de la construcción o del suelo quedan estables, secas y estancas al agua.

Geoinyecta Ing. Ltda.
Estoril 50 Of. 803
Las Condes, Santiago de Chile
Fon +56 2 2433156 / +56 2 2433635
Fax +56 2 2433633
eMail info@geoinyecta.cl
Internet www.geoinyecta.cl

Los detalles técnicos y las indicaciones para el manejo y proceso deben ser obtenidas de las hojas técnicas y de la hojas de seguridad.

