

EPICOL INJ LV

RÉSINE ÉPOXYDIQUE DE HAUTE FLUIDITÉ POUR INJECTION DANS LE BÉTON



AVANTAGES



- (Ultra) faible viscosité avec pénétration profonde dans les micro-fissures
- Sans solvant
- Long temps de traitement ou durée de vie
- Rapport de mélange simple
- Pénétration profonde dans les microfissures
- Excellente adhérence au béton, même pour les supports humides
- Bonne résistance chimique
- Excellente résistance mécanique
- Retrait minimal



DOMAINE D'EMPLOI

Pour la réparation structurelle de : Structures résidentielles, industrielles et civiles ou les éléments structuraux, tels que les planchers, les murs, les poutres, les colonnes, les tabliers de ponts et les planchers de stationnement, et les structures de retenue d'eau.

EPICOL INJ LV peut être utilisé comme colle pour le collage et l'ancrage. Le collage des revêtements / bardages en tôle d'acier pour béton est possible par injection à basse pression.