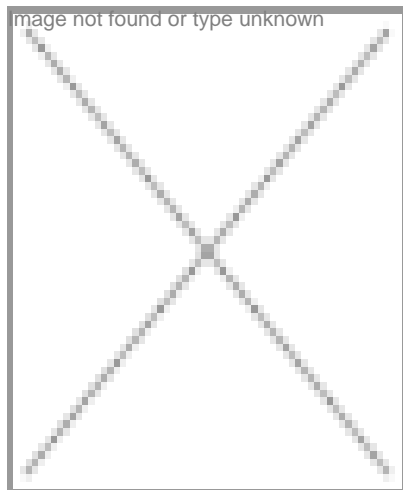


juillet 2010

Spit

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [scellements chimiques](#)

Spit Econ C8 pour les charges lourdes



La résine époxy Epcon C8 Extrême commercialisée par Spit est

spécialement conçue pour des applications de fers à béton et tiges qui requièrent une forte résistance de tenue aux charges. Adaptée aux applications extrêmes, elle résiste aussi bien à des températures basses que très élevées. Cette résine est injectable à partir de 5°C et jusqu'à 35°C, tout en proposant le même niveau de performance sans chauffer la cartouche. Dépourvue de styrène et de solvant, elle est sans odeur, et donc convient bien aux usages intérieurs. L'Epcon C8 est distribuée avec un outil d'injection.