

Il y a deux solutions:

1ère solution : scellements de masse et calage de gros éléments : on utilise le «SEPRACALEX», c'est un mortier de scellement à retrait compensé à hautes performances. Il peut être coulé ou pompé sans risque de ségrégation.

«SEPRACALEX» représente les caractéristiques suivantes :

- hautes résistances initiales et finales
- retrait compensé
- résistance au gel et aux sels
- bonne adhérence au béton et acier
- résiste aux contraintes dynamiques et statiques
- résiste au vieillissement
- étanchéité notable à l'eau et aux huiles
- préparation et application simplifiées
- 2ème solution : scellement rapide de petits éléments:
- on utilise le «SEPRAPOX 220», c'est une résine époxydique à deux composants sans solvant, facile à couler et très résistante.