

enfin, le cinquième chapitre « Mise en œuvre – Exemples de réalisation » intéressera principalement les entreprises de travaux.

Les recommandations ainsi formulées sont le fruit d'un travail de rédaction collective, coordonné par un comité éditorial (la liste des rédacteurs et des membres du comité éditorial figure en avant-propos) et validé par les partenaires du projet réunis au sein du Comité Directeur de RECYBETON.

Avertissement : dans le présent document, on entend par granulats recyclés (GR) les matériaux obtenus par concassage de béton, issus de la filière du bâtiment et des travaux publics – déconstruction et rebuts de production de béton –, éventuellement mélangés à des constituants secondaires (autres matériaux de démolition) en faible quantité, et correspondant aux granulats recyclés de type 1, 2 ou 3 décrits dans la norme NF EN 206/CN.