Au cours des deux dernières décennies, le béton a connu une formidable évolution qui a ouvert la voie à une véritable "pluralité" du matériau. Que l'on parle de bétons à hautes performances ou de bétons autoplaçants, il existe aujourd'hui un large choix de bétons modernes qui ne sont pas réservés aux ouvrages exceptionnels mais sont, au contraire, très adaptés à la réalisation des ouvrages courants.

Résumé

Le gain de productivité lié à la facilité de la mise en œuvre et à la suppression de la vibration, les gains en matériel de levage, la diminution de la pénibilité et les gains de sécurité qui en résultent, ou encore la durée plus courte des travaux, sont autant d'arguments qui plaident en faveur du développement des bétons autoplaçants.

Sommaire

- Roissy Terminal E : symphonie achevée en béton majeur
 Trois Piscines : le renouveau des équipements nautiques
 Limoges Faculté de droit : l'université reconquiert son droit de cité
 Bétons auto-plaçants (BAP) : la haute technologie au quotidien
 Périn Logements collectifs : le verbe "habiter" conjugué à tous les modes
 Reims École maternelle : preuve de caractère
 Rudy Ricciotti : la maturité d'un libre-penseur



Retrouvez tout l'univers de la revue Construction Moderne sur

Consultez les derniers projets publiés Accédez à toutes les archives de la revue Abonnez-vous et gérez vos préférences Soumettez votre projet

Article imprimé le 04/11/2025 © Constructio