

ECO BÉTON

Fabrication de Béton prêt à l'emploi

COMMENT CHOISIR SON BÉTON ?



Figure 1 : toit terrasse / Figure 2 : Dallage/plancher / Figure 3 : Aménagement intérieur / Figure 4 : Piscine / Figure 5 : Remblaiement / Figure 6 : chape / Figure 7 : Aménagement extérieur

ECO BÉTON offre une palette complètes de produit certifiés qui satisfont aux besoins courant des particuliers ou entreprises. (Béton tous usage, fluide, hyper fluide, résistant, auto-plaçant, étanche, chape, désactivé, fibré, lavé, drainant.) Nos formule bétons sont conçu pour chaque environnements, maison individuel, bâtiment industriel, bâtiment agricole, travaux public et génie civil.

Voici les 5 classes différentes de consistances des bétons référencés par la norme NF EN 206-1.

Classe	Définition	Exemple :
S1	Béton ferme, construction sur une pente forte	Escalier, accès en pente, béton de voirie
S2	Béton plastique, construction sur une pente faible	Dalle pleine, ouvrage d'art
S3	Béton très plastique, construction sur une surface plane	Dalle, fondation
S4	Construction sur une surface plane	Dalle, fondation, voile
S5	Béton fluide, construction sur une surface plane, absence de système de vibration	Dalle, fondation

ECO BÉTON

2, route annexe de la Seine - 92230 GENNEVILLIERS

☎ 01.47.94.22.62

N° SIRET : 52927434200011 - au capital de 300 000€ - N° TVA Intracommunautaire : FR65529274342

ECO BÉTON

Fabrication de Béton prêt à l'emploi

ECO BÉTON prend en charge la livraison de béton par toupie (capacité 8m³), assure le pompage sur tout type de chantier en garantissant la qualité du béton qui satisfait les exigences des certifications SN EN 206-1. Les clients peuvent aussi charger eux-mêmes le béton commandé à la centrale **ECO BÉTON**

Chez **ECO BÉTON** nous cherchons continuellement à satisfaire les attentes de nos clients. Que vous soyez un particulier ou une entreprise, vous recevrez désormais une réponse à vos questions techniques et à vos demandes de prix en envoyant votre requête à contact@ecobeton.com

N'hésitez pas à nous adresser un mail.

CONSEIL POUR VOS COMMANDES

TYPE BÉTON	APPLICATION	POUR COMMANDER
ECB FONDATION	Béton pour fondations légères, isolées,	C16/20 à c35/45 XC, XF S3 Granulat d max 22.4
ECB PLANCHER	Béton pour planchers traditionnelles et dalles portées	C20/25 à C35/45 XC, XF S3 Granulat d max 22.4
ECB SOL	Béton pour dallage sur terre-plein en maison individuelles	C20/25 XC, XF S3 Granulat d max 22.4
ECB SOL FLUIDE	Béton pour dallage sur terre-plein, fondation, plancher, dalle (bonne fluidité) (évite rajout d'eau) mise à niveau plus rapide que le ECB SOL	C20/25 a C30/37 XC, XF,S4
ECB BORDURE	Béton de bordure non structurel utilisé en travaux public	Dosage ciment de 150 à 350 kg/m ³
RPL REPLISSAGE	Béton pour remplissage des coffrages, blocs, pré murs	RBL 350 kg/m ³ s5
GC GRAVE CIMENT	Utilisé dans les travaux de voirie, assises , plates-formes	GC 3%.GC 4%.GC5%.GC6%

ECO BÉTON

2, route annexe de la Seine - 92230 GENNEVILLIERS

☎ 01.47.94.22.62

N° SIRET : 52927434200011 - au capital de 300 000€ - N° TVA Intracommunautaire : FR65529274342