

Notre expérience au service de votre chantier EXPERT BETON offre un produit de qualité fourni par un service de

Expert du béton prêt à l'emploi

laboratoire adapte et un système de gestion st de contrôle de qualité base sur la norme européenne EN 206-1 qui règlemente l'activité du

béton en Europe. Nous sommes tous engagés à fournir des produits et des services qui répondent aux exigences contractuelles. Les exigences spécifiées et les projets établis.

Sans jamais négliger le respect de l'environnement, de l'hygiène ainsi que la sécurité au travail.

La centrale de production de béton prêt à l'emploi, localisée à Dabou (prés de l'aeroport).



Le béton est le matériau de construction le plus utilisé dans le monde avec une consommation supérieure à 1m3 par habitation et par an dans les pays industrialisés.il s'agit d'un matériau naturel fabriqué essentiellement à partir de matières minérales (granulats,

ciment) et eau. Parfaitement inerte, le béton a une durabilité exceptionnelle sans avoir besoin d'un entretien particulier. Économe en Energie pour sa production. Le béton est un matériau dont l'utilisation s'inscrit totalement dans la démarche du développement durable. Pour la spécification du béton le prescripteur doit prendre en compte l'utilisation du béton frais et durci , les conditions de cure, les dimensions de la structure, les agressions environnementales auxquelles la structure sera exposée, la durée d'utilisation prévue du projet , toutes exigences sur la finition des surfaces, toutes les exigences liées aux épaisseurs de recouvrement ou à l'épaisseur minimale des sections par exemple la dimension maximale nominale des granulats, toutes les restrictions d'emploi des constituants avec une aptitude à emploi établie par exemple en fonction des classes

EXPERT BETON étudie les formulations et produit des bétons a propriétés spécifiques pour lequel les propriétés requises et les caractéristiques supplémentaires sont spécifique dans le respect des normes en vigueur EN 206-1, et de béton a composition prescrite, lu la assuiet es au

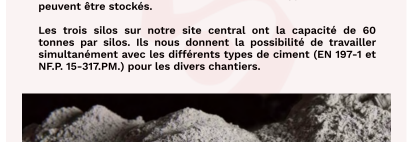


Nos fournisseurs réalisent d'essais au laboratoires externes certifies pour nous assurer la conformité de la qualité des agrégats aux règlementations et aux normes de contrôle de la qualité obligatoire.

réception, selon leur granulométrie.

d'exposition.

Ciment Le ciment est livré par un camion-citerne et stocké dans des silos étanches équipés de filtres. Ces filtres empêchent toute diffusion de poussière dans l'air. Diffèrent types de ciment



Adjuvant

selon la norme NF. EN 934.2.

Eau

complexe dans lequel les principaux composés du ciment réagissent pour former de nouveaux composés insolubles qui entrainent la prise et le durcissement progressif du matériau. L'eau utilisée à notre central de béton provient d'un fut de capture et est convenablement gardée en entrepôt.

La pâte de ciment hydraté est le résultat de réactions chimique entre l'eau et les co<mark>mpos</mark>és du cim<mark>ent. Il s</mark>'agit d'un processus

en faciliter la mise en place, faciliter le décoffrage, contrôler les temps de prise, assurer un caractère autoplaçant, entrainer de l'air, atténuer les effets de la corrosion, des agressions des sulfates et enfin, améliorer l'apparence et l'esthétique des bétons.

Les adjuvants utilises a EXPERT BETON ont le marquage NF,

Les adjuvants perm<mark>ette</mark>nt de modifier les caractéristiques du béton pour : leur propriété de réductions d'eau produit un béton durable de haute résistance et de grande ouvrabilité pour



La fabrication du béton comprend les phases suivantes :

La manutention <mark>et</mark> le transport des granulats » l'approvisionnent et <mark>le s</mark>tockage <mark>des matiè</mark>res premières » le dosage automatique des matières. Le chargement du malaxeur et malaxage du b<mark>éton frais » la</mark> vidange <mark>d</mark>u malaxeur » le transport et décharge du béton frais, direct ou pompage.

EXPERT BETON est contrôle par automatismes qui garantissent la précision et la régularité de l'ensemble des formules de bétons produites. En respectant les tolérances sur les pesées selon la norme EN206-1.

Le dosage des métiers premières à la centrale à béton de

Transport et livraison à la capacite de production de la centrale installée. EXPERT BETON possède actuellement sa propre flotte composée de plus de 7 camions bétonnières pour le transport du béton. De la centrale jusqu'au client. Permettant ainsi une grande réactivité a toute demande avec des camions bétonnières dont le<mark>s capa</mark>cités varie<mark>nt, alla</mark>nt de 8m3 a 10 m3.

Département technique Notre département technique a la responsabilité d'étudier et d'optimiser des formulations des bétons a propriétés spécifiées, dans le respect des normes en vigueur EN 206-1 et de contrôle de qualité de toutes les matières et de béton frais En phase de production, le contrôle apporte les garanties nécessaires au bon comportement du béton durci. En s'appuyant sur toute une série d'opérations de contrôle

En cas de nécessité, nous louons des camions bétonnières pour les suppléments de com<mark>mande</mark>. Pour le service de pompage de béton EXPERT BETON possède une (01) autopompes composées de lances dont les longueurs varient entre 37m. Lorsque la longueur est insuffisante, nous avons à notre disposition une série de tubes flexibles permettant d'augmenter la portée de la

couvrant toute la chaine de fabrication et de mise en œuvre : Contrôle de fabrication en usine des bétons prêt à l'emploi

lance.



Copyright © 2023 Expert Béton | Created by Info-eXe.com

+225 01 41 55 55 55 / +225 01 41 90 93 75