



Câbles de mouillage au Congo

Client : DORIS ENGINEERING

Exploitant final : TOTAL



Viaduc de Monestier (03)

Maître d'Ouvrage : AREA

Assistant au Maître d'Ouvrage : SCETAURROUTE

Architecte : CABINET STRATES

Photographe : XAVIER MUYARD

PCB : une équipe expérimentée à votre service

Fort de son expérience, PCB, filiale de BC, propose des fournitures et des prestations adaptées à vos besoins.

Fournitures et prestations

> Appuis en élastomère avec marque CE

- frettés ou non frettés
- dispositifs anticheminement adhésifs
- feuille de PTFE adhésive
- plaque de glissement (inox + élastomère + acier doux)

> Appuis mécaniques

- à pot d'élastomère (fixes, uni/multidirectionnels)
- sphériques
- adaptés à vos prescriptions contractuelles : routières, ferroviaires...
- des appuis dimensionnés sur mesure

> Appuis spéciaux

- patins de glissement (élastomère + PTFE)
- butées antisismiques
- absorbeurs d'énergie
- amortisseurs

> Déplacements de structures lourdes

- levage et descente sur vérins et cales
- déplacements par vérins à câbles : poussage longitudinal, ripage transversal, hissage...
- pesée d'appui

> Câbles monoTorons MultiCouches (type TMC)

Étude et commercialisation de câbles type TMC, avec ou sans gainage polyéthylène, pour :

- ponts à haubans et ponts suspendus
- suspentes diverses (arcs, toitures...)
- haubans de pylônes divers (télédiffusion, éoliennes,...)
- câbles provisoires de chantiers
- câbles offshore immergés

> Précontrainte par post tension de câbles multitorons

Des procédés agréés par l'ASQPE :

- précontrainte intérieure
- précontrainte extérieure
- injection au coulis de ciment ou à la cire pétrolière
- prestations complètes clé-en-main mises en œuvre par des Chargés de Mise en Précontrainte qualifiés
- possibilité de prestations partiellement réduites

> Joints de chaussée et de trottoirs

Des joints ayant des avis techniques du SETRA.

Des joints mis en œuvre sur des ouvrages neufs ou sur des ouvrages existants en réparation :

- joints à hiatus de 50 mm
- joints à plaques-ponts de 80 mm à 800 mm
- joints à peigne de 180 mm à 500 mm

La synergie du Groupe BC

L'intégration de PCB au sein du Groupe BC assure l'accès direct et permanent de PCB aux services de ce Groupe : bureaux d'études spécialisés, ateliers, matériel....

PCB peut ainsi proposer des variantes à la demande de ses clients.