



FRANCE MACCAFERRI

Maccaferri, sa force, son ambition



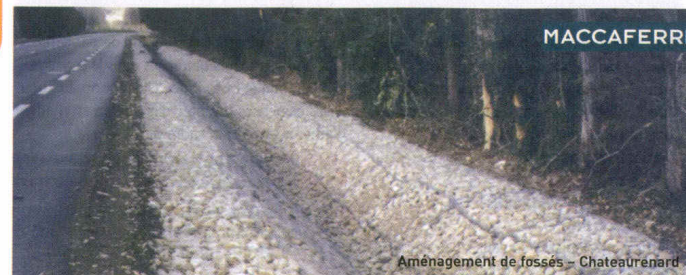
Mur de soutènement de grand hauteur, autoroute Scute Norte - Portugal

Rechercher, concevoir et développer des solutions techniques dans le respect des contraintes environnementales. Les solutions Maccaferri s'appliquent aux soutènements (mur poids, renforcement de sols...), aux aménagements hydrauliques (érosion, protection, drainage, canalisation...) à la mise en sécurité des routes (contres les chutes de pierres (filet, barrière dynamique, merlon...), aux écrans anti-bruit, aménagements paysagers, érosion superficielle, protection de piles de pont...)

Performance, savoir-faire et expertise sont les qualités que la société a su enrichir tout au long de son existence. Maccaferri innove dans le monde entier à travers ses nombreuses filiales. Au nombre de 27, ces filiales se trouvent

confrontées à des problématiques différentes. Ceci conduit à une expérience globale et unique dans son genre. De l'ingénieur-projet au conseiller technique sur le terrain, Maccaferri vous accompagne de la conception d'un ouvrage jusqu'au chantier.

Avant que le développement durable ne soit à la mode, Maccaferri avait déjà mis le respect de l'environnement parmi ses priorités. Des solutions respectueuses de l'environnement et pérennes assurent un résultat que d'autres nouvelles solutions doivent encore prouver. Maccaferri répond au marché avec des solutions techniques qui privilégient la sécurité routière. Près de 130 ans d'expérience sont mises à la disposition de ses clients. ■



Aménagement de fossés - Chateaufort



Innovation CUBIROC

Au service de la simplicité et de la rapidité d'exécution

MACCAFERRI a conçu un système de construction modulaire à parement minéral. Ce nouveau procédé qui consiste en un module jusqu'à 2 m³ se transporte grâce à un système de levage intégré. Ce système, le CUBIROC, est souple et résistant, rapide et rentable à la mise en œuvre. CUBIROC répond aux attentes des utilisateurs techniquement et économiquement.

« Nos équipes, ont réuni leurs compétences et leurs expériences de terrain pour créer CUBIROC. Et le résultat est aujourd'hui disponible », déclare Marco Piolanti, Directeur Général. Nous n'aurions pas commercialisé autre chose qu'une solution de confiance en terme de performance technique et de durabilité dans le temps. L'option à base de treillis soudé bien qu'à notre portée, n'était pas pour nous en adéquation avec les objectifs de satisfaction clients (performance & durabilité).

Maccaferri a pour principe de vérifier avec des tests, la validité de ses affirmations et le Cubiroc n'échappe pas à la règle.

A l'heure actuelle, le CUBIROC est disponible sur de nombreux sites de production à travers la France. Des chantiers de soutènement et d'aménagements paysagers routiers et autoroutiers ont été mis en œuvre. ■

→ À retenir

Le CUBIROC : que d'atouts en perspective !

PRÊT A L'EMPLOI :

Les structures pré remplies sont directement installées sur le site à construire sans mise en œuvre particulière

TRANSPORTABLE :

Grâce à sa solidité et résistance et au système de levage intégré pour un transport fiable et aisé

COMPÉTITIVITÉ :

Solution globalement avantageuse en terme de rendement

MONOLITHISME

FLEXIBILITÉ :

En cas de tassement différentiels, l'ouvrage s'adapte et suit les mouvements du terrain tout en conservant son intégrité

PERMEABILITÉ :

Par l'utilisation de pierres sèches non jointées pour le remplissage des structures, cela favorise l'écoulement de l'eau et son évacuation

MODULARITÉ :

Possibilité d'agencement spécifique en fonction de l'esthétique recherchée

PERFORMANCE ACOUSTIQUE :

Capacités acoustiques d'absorption

INTÉGRATION PAYSAGÈRE :

Grâce au remplissage avec des matériaux de provenance locale

IX
10/0

VIII
10/06

MACCAFERRI



Ecran Acoustique - St Didier sous Rivier

MACCAFERRI



Draguignan (84)