



TERAMIX

Matériau Auto-compactant Ré-excavable (MAR)

Matériau utilisé pour la mise en œuvre de remblai dans des situations difficiles : tranchées étroites, présences d'impétrants ou tuyauteries, remise en service urgente, capacité portante assurée.

FACILITÉ DE MISE EN ŒUVRE



- le matériau est livré prêt à l'emploi sur chantier par camion mixer.
- la mise en œuvre = déversement immédiat, est particulièrement aisée par le caractère auto-compactant du produit, quasi sans main d'œuvre ni matériel sur site.
- Mise en sécurité de tranchées présentant un risque à la circulation voisine et ré-activables facilement = économie de balisage ou fermeture de voirie temporaire.



QUALITÉ DU MATÉRIAU ET DU PROCÉDÉ



- Vu le caractère « liquide », tous les volumes de tranchées sont automatiquement remplis, englobant canalisations et obstacles, et garantissant, la tenue optimale des remblais d'enrobage, et la qualité des revêtements recouvrant la tranchée.
- La résistance minimale est obtenue rapidement et autorise des délais de restitution très court de 24 ou 48 h.(marchabilité)
- Ré-excavabilité aisée et manuelle, garantissant la sécurité des impétrants ou canalisations enrobées lors de post-opérations.
- Réduction du volume de la tranchée à évacuer par la suppression

RÉFÉRENCE QUALIROUTES 2012

- Caractéristiques R'c >28j.
- MAR-1 portance inférieure à 0.7MPa, qui est facilement ré-excavable manuellement
- MAR-2 portance comprise entre 0.7 et 2 MPa, ré-excavable manuellement ou mécaniquement.
- MAR-3 portance supérieure à 2MPa, ré-excavable mécaniquement.



RECYNAM^{S.A.}

Rue du Tronquoy, 24 • 5380 Fernelmont • Tél. 081/22 00 17 • Fax 081/22 02 70
info@recynam.be • www.recynam.be

Demande d'informations complémentaires

Société:
Nom:
Prénom:
Rue:
N°: code postal:
Localité:
Tél.:
Gsm:
Projet en cours: oui / non
Projet en étude: oui / non

