

TOUPIPLAST

PLASTIFIANT – ENTRAINEUR D’AIR POUR CAMION TOUPIE

1. PRESENTATION

Plastifiant hautes performances sans chlore spécialement formulé pour les bétons en toupie. Dosage pratique et économique avec son conditionnement par 500mL.

2. DOMAINE D’ APPLICATION

TOUPIPLAST permet de traiter les bétons et mortiers.

Son incorporation permet :

- un meilleur rapport eau / ciment d’où une augmentation importante des résistances mécaniques à moyen et long terme
- une amélioration de la maniabilité (idéal pour les bétons pompés)

3. MODE D’EMPLOI

Mise en œuvre :

Incorporation dans la toupie : inverser le sens de rotation afin d’amener le béton à la limite de déchargement puis incorporer **TOUPIPLAST** et laisser malaxer 5 à 10 mn en sens de rotation normal à vitesse rapide. Un temps de malaxage trop important risque de diminuer les résistances mécaniques.

Dosage :

TOUPIPLAST s’emploie à raison de 1 dose de 500mL pour 6 m³ de mortier (dosé à 350 kg/m³ en ciment et 150L d’eau/m³). Agiter avant incorporation, prédiluer dans 2 ou 3 L d’eau avant d’introduire dans la toupie.

4. AVANTAGES

- Très économique par son emballage de 0.5 litres pour 6 m³
- Ne diminue pas les résistances mécaniques
- Sans chlorures
- Gain de temps : facilité de mise en œuvre, rapidité des finitions des niveaux

5. CARACTERISTIQUES

Présentation : liquide marron

Parfum : Caractéristique

Densité à 20°C : 1.0 Kg/cm³

6. SECURITE D’EMPLOI

- Réserver à un usage professionnel
- Stocker à une température supérieure à 5°C dans son emballage d’origine
- Ne pas vibrer les bétons adjuvés avec **TOUPIPLAST**
- Vérifier la compatibilité avec tout autre adjuvant
- Introduire la dose dans la toupie sur le chantier et non au départ de la centrale



Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : www.dorthz.com

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059