

NOIR DE FONDATION - PROTECTION DES BÉTONS ENTERRÉS**Émulsion bitumineuse d'imperméabilisation et protection.**

FONDATEX E est une émulsion bitumineuse modifiée d'apparence colloïdale prête à l'emploi, destinée à la protection et à l'étanchéité des parties sur lesquelles elle est appliquée.



■ FONDATEX E

■ UTILISATION

- Travaux publics, protection des parties enterrées.
- Bétons de fondation.
- Maçonnerie.
- Tuyauteries béton.
- Métaux - cuves métalliques enterrées.
- Bois enterrés.
- Primaire d'adhérence pour enrobés bitumineux tels que **FONDATEX FACTOR**
- Pose de complexes d'étanchéité

■ QUALITÉS

FONDATEX, fabriqué et contrôlé en usine est un produit d'une grande qualité.

Sa formulation émulsion bitumineuse modifiée et stabilisée peut s'utiliser dans un grand nombre d'emplois avec succès.

FONDATEX E pénètre superficiellement dans le support.

FONDATEX E ne "pèle" pas comme un produit qui laisse une couche superficielle. **FONDATEX E** possède une bonne adhésivité.

FONDATEX E s'applique avec facilité.

D'aspect colloïdal, **FONDATEX E** ne coule pas sur le support, ce qui permet d'éviter les projections et les coulures.

Facilité de nettoyage : les outils travaillant le **FONDATEX E** se lavent à l'eau claire immédiatement après l'utilisation. Entre deux utilisations : laisser les outils baigner dans l'eau.

■ SUPPORT

Le support doit être propre débarrassé de terre, de boue, de corps étrangers, rouille, de toute partie mobile.

Humidifier les bétons et les maçonneries avant l'application de **FONDATEX E**.

■ MISE EN ŒUVRE

Ouvrir l'emballage : homogénéiser avec un bâton.

Appliquer au rouleau, à la brosse.

En cas d'utilisation incomplète d'un emballage, verser un peu d'eau en surface pour protéger de l'évaporation.

Nombre de couches : 1 ou 2.

Intervalle entre couche support poreux : 30 mn ;
Support fermé : 1 à 2 h.

■ CARACTÉRISTIQUES

Émulsion de bitume stabilisée modifiée

- Consistance : semi-fluide.
- Couleur : brun / noir.
- Limite de température : + 70°C.
- Miscibilité avec ciment: miscible en toute proportion.
- Extrait sec : 42 %.
- Densité : 1.
- Protection au gel : -15°.
- Adhérence : > 13 N / cm².
- Inflammabilité : ininflammable avant et après application M1
- Toxicité : ne contient pas de produit dangereux tel que solvant.

■ CONSOMMATION

Suivant support et mode d'application : 200 à 300 g/m²

■ EMBALLAGE

Seau de 30 kg. Palette de 720 kg.

■ STOCKAGE

Un an en emballage d'origine fermé à l'abri du gel.

■ FONDATEX S

Version solvantée du **FONDATEX**

- Application avec rouleau.
- Consommation : 200/300 g/m²
- Nombre de couches : 1 ou 2.

