

CIMAFOND

VERNIS BITUMINEUX DE PROTECTION D'IMPERMEABILISATION DES BETONS, DU BOIS ET D'ANTICORROSION DES METAUX

PROPRIETES

CIMAFOND est une solution noire bitumineuse, prête à l'emploi, destinée à protéger les ouvrages enterrés en béton ou en acier contre l'humidité et les agents agressifs.

CIMAFOND assure une protection anticorrosion des aciers et des métaux et protège contre les intempéries, les bois, leurs dérivés et les fibres-ciment.

CIMAFOND forme sur le support une fois appliqué, un film continu, fortement adhérent, qui imperméabilise la surface, évitant ainsi toute pénétration de l'eau par capillarité et toute attaque du support par les agents agressifs.

DOMAINES D'UTILISATION

Imperméabilisation

- des murs de fondation en béton
- des fondations d'ouvrage d'art

Protection

- des ouvrages métalliques et des murs de soutènement
- de tous les éléments enterrés : réservoirs, citernes, bacs, fosses, canalisations, regards, massifs, etc.

CARACTERISTIQUES

Composition	Mélange de bitume et de solvants pétroliers
Aspect	Liquide
Couleur	Noir brillant
Consistance	Liquide
Point éclair	+ 60°C
Densité	0.9
Pouvoir couvrant	6 m ² /l par couche
Temps de séchage	1 heure (hors poussière 12 à 18 h (séchage à cœur)
Températures limites d'application	+ 5°C à + 45 °C
Limite de température de service	- 40°C + 70°C
Solubilité et nettoyage des outils	Solvants pétroliers
Miscibilité	White spirit
Perméabilité à la vapeur d'eau	Nulle

Fluage	Nul
Adhérence	Sur tout support propre
Résistance	Insensible aux variations de température et résistant aux agents atmosphériques

CONDITION D'UTILISATION

1. Préparation des supports

Les surfaces à traiter doivent être propres, sèches, dégraissées, dépoussiérées et adhérentes (exemptes de rouille, graisse, boue, poussière, calamine, etc.)

2. Mise en œuvre

A la brosse, au pinceau, au balai, au pulvérisateur ou au pistolet.
Laisser sécher entre chaque couche.

3. Applications

2 à 3 couches croisées et pures selon la porosité du support.

4. Consommation

0.15 à 0.2 litre/m² soit pour 1 litre : 5 à 6 m² par couche.

5. Finition

Peinture ou revêtement non solvantée

CONDITIONNEMENT

Fût de 215 litres

Seau de 25 litres

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Bien laisser sécher entre chaque couche.

Eviter de respirer les vapeurs de solvants (irritations).

Ne pas appliquer sur supports humides et bétons de moins de 28 jours d'âge.

Travailler à l'air libre ou dans un local ventilé.

Prendre les précautions se rattachant aux produits pétroliers solvantés.

Ne pas fumer pendant l'application

Conserver le récipient bien fermé dans un endroit bien ventilé

Il convient d'effectuer des essais de convenance pour s'assurer que la mise en œuvre de nos produits est conforme aux exigences requises sur le chantier.

Les renseignements fournis par la présente notice sont donnés à titre indicatif. Ils sont basés sur notre connaissance et notre expérience à ce jour, mais ne sauraient constituer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité à l'utilisation de nos produits.

Voir fiche de sécurité pour tous renseignements complémentaires.

**71240 Varennes-le-Grand • Tél : 03 85 44 22 15 • Fax : 03 85 44 11 03 •
email : contact@themeroil.fr • <http://www.themeroil.com>**

