

# SodeTume

## VERNIS BITUMINEUX DE PROTECTION

- **Prêt à l'emploi,**
- **Protection anti-corrosion des aciers et des métaux, les bois, leurs dérivés et les fibres-ciment.**
- **Protection contre l'humidité et les agents agressifs,**
- **Forme sur le support 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.**

### UTILISATIONS :

SODETUME est utilisé pour :

- l'imperméabilisation des murs de fondation en béton, des fondations d'ouvrages d'art.
- la protection des ouvrages métalliques et des murs de soutènement, de tous les éléments enterrés (réservoirs, citernes, bacs, fosses, canalisations, regards, massifs, etc.), du bois : charpentes, bardeaux, barrières, poteaux, etc...
- primaire d'adhérence pour les revêtements d'étanchéité, enduit d'imprégnation à froid (EIF) conforme aux DTU n° 43.

SODETUME inhibe la formation de salpêtre dans les caves.

### MODE D'EMPLOI :

**Préparation des supports :** Les surfaces à traiter doivent être propres, sèches, dégraissées, dépoussiérées et adhérentes exemptes de rouille, graisse, boue, poussière, calamine, etc...)

**Mise en œuvre :** A la brosse, au pinceau, au balai, ou au pistolet. Laisser sécher entre chaque couche.

**Application :** 2 à 3 couches croisées et pure selon la porosité du support.

**Consommation :** 0.15 à 0.2 litre par m<sup>2</sup>, soit pour 1 litre : 5 à 6 m<sup>2</sup> par couche.

**Finition :** Peinture ou revêtement non solvanté.

### PRECAUTIONS PARTICULIERES ET SECURITE :

Bien laisser sécher entre chaque couche. 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. Ne pas fumer pendant l'application. Eviter de respirer les vapeurs de solvants (irritation). Conserver le récipient bien fermé dans un endroit bien ventilé.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide - Couleur : noir brillant - Extrait sec : 60 (+/-2) - Point éclair : 70°C - Densité 0.95 (+/- 0.05)

Pouvoir couvrant : 6 m<sup>2</sup> par litre et par couche

Temps de séchage : 1 heure (hors poussière) / 12 h à 18 h (séchage à cœur)

Température limite d'application : +5°C à +45°C

Limite de température de service : -40 °C à +70°C

Solubilité et nettoyage des outils : SW100 - Miscibilité : SW100

Perméabilité à la vapeur d'eau : nulle - Fluage : nul

**CONDITIONNEMENT :** Disponible en bidon de 30L

**STOCKAGE :** Conserver à l'abri du gel, de la lumière et de l'humidité dans son emballage d'origine.

**PRECAUTIONS /SECURITE :** Lire l'étiquette et la FDS, disponible sur notre site internet [www.sodeco-sa.fr](http://www.sodeco-sa.fr) ou sur simple demande.

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles