

FICHE D'INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

| BOTTOM COAT TENCO NOIR | |
|-------------------------------------|--|
| DESCRIPTION | Bottom Coat Tenco Noir est un revêtement noir de protection, spécialement conçu pour les bateaux fluviaux et les bateaux de plaisance naviguant dans des eaux douces ou saumâtres. Bottom Coat Tenco Noir convient également aux bateaux d'habitation, aux appontements flottants et à tout autre objet en contact permanent avec de l'eau douce, comme les portes d'écluse, les cloisons de palplanches et les poteaux d'appontement. |
| APPLICATION | <p>Bottom Coat Tenco Noir est utilisé pour protéger le fer, le béton, le bois et le polyester vieillissant. Bottom Coat Tenco Noir adhère directement à l'acier nu, au béton, au bois ou au polyester vieillissant sans devoir appliquer préalablement un primaire. (ne jamais utiliser un primaire avant Bottom Coat Tenco Noir).</p> <p>De plus, Tenco Bottom Coat noir adhère directement aux anciennes couches de goudron et de bitume. Bottom Coat Tenco noir est en outre facile à l'entretien.</p> |
| PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES | <ul style="list-style-type: none"> - adhère directement à l'acier nu, au béton, au bois et au polyester vieillissant. - adhère directement aux anciennes couches de goudron et de bitume. - adapté à l'eau douce et saumâtre. - facile à appliquer et à entretenir. |
| DONNÉES DE BASE | |
| Aspect | Liquide |
| Couleur | Noir |
| Odeur | Caractéristique |
| Point d'inflammation | 35 °C |
| Densité à 20 °C | 1 kg/l |
| Solubilité dans l'eau | Non soluble |
| Rendement théorique | 7 à 9 m ² par litre |
| Temps de séchage | Sec en surface après 6 heures à 18 °C et 60 % φ (hr). Peut être peinte après 24 heures à 18 °C et 60 % φ (hr). |
| Teneur en solvant | Ce produit contient au maximum 400 g/l de COV. |
| Teneur en composants solides | 69,0 % |

| | |
|--|--|
| MODE D'EMPLOI | <p>Appliquer sur une base sèche et exempte de graisse, de saleté, de rouille détachée et d'écaillés. Appliquer Tenco Bottom Coat noir à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau. Comme première couche ou sur des zones nues, diluer Tenco Bottom Coat Noir avec $\pm 10\%$ de white-spirit. Appliquer ensuite 2 couches non diluées. Pour un entretien, 2 couches non diluées peuvent suffire.</p> <p>Bien remuer avant et pendant l'utilisation. Le produit ne doit pas être appliqué en plein soleil ou lorsque la température est inférieure à $8-10\text{ }^{\circ}\text{C}$, en fonction du support.</p> |
| TEMPÉRATURE DE TRAITEMENT | <p>Sur le bois : Minimum 8°C et maximum 25°C à une humidité relative de 80%</p> <p>Sur l'acier : Minimum 10°C et maximum 25°C à une humidité relative de 80%</p> |
| DILUTION | <p>Bottomcoat Tenco noir est prêt à l'emploi.</p> <p>Les outils peuvent être nettoyés avec du benzène.</p> |
| CONSIGNES D'UTILISATION | |
| Consignes de sécurité et précautions environnementales | <p>Pour toute information spécifique en matière de sécurité applicable à l'utilisation de ce produit et toute information sur le traitement des peintures résiduelles et des déchets, se référer à l'emballage de ce produit.</p> |
| Manipulation et stockage | <p>Se conserve au moins deux ans dans l'emballage intact bien fermé. Conserver le produit au sec, à une température comprise entre 5 et $25\text{ }^{\circ}\text{C}$. Transvaser les bidons à moitié vides dans une boîte métallique ou un bidon plus petit afin d'éviter la formation d'une peau ou le séchage du produit. Conserver le produit hors de portée des enfants.</p> |
| CONDITIONNEMENTS | <p>1000 ml, 2500 ml, 5000 ml, 10 litres, 25 litres, 60 litres et 200 litres.</p> |
| INFORMATIONS | <p>www.tenco.nl</p> |