

## FICHE D'INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

<b>TENCO TOPCOAT NOIR</b>	
<b>DESCRIPTION</b>	Tenco Topcoat noir est un revêtement anticorrosion spécial pour les bateaux de plaisance et de navigation fluviale, les péniches, les portes d'écluses, les cloisons de palplanches, les appontements et autres objets au-dessus de la flottaison, qui ont été préalablement traités à l'aide de produits à base de goudron ou de bitume. Tenco Topcoat noir offre une protection exceptionnelle et résiste aux intempéries.
<b>APPLICATION</b>	Tenco Topcoat noir est utilisé pour protéger et embellir le fer, le béton, le bois et le polyester vieillissant. Tenco Topcoat noir adhère directement aux anciennes couches de goudron et de bitume ( <b>ne jamais utiliser un primaire sous Tenco Topcoat noir</b> ). Tenco Topcoat noir offre une protection anticorrosion qui est facile à appliquer et facile à entretenir.
<b>PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Protection étanche et anticorrosion</li> <li>- Adhère directement aux anciennes couches de goudron et de bitume.</li> <li>- Facile à appliquer</li> <li>- Facile à entretenir</li> </ul>
<b>DONNÉES DE BASE</b>	
Aspect	Liquide
Couleur	Noir
Odeur	Solvant
Point d'inflammation	63 °C
Densité à 20 °C	± 0,98 kg/l
Solubilité dans l'eau	Non soluble
Rendement théorique	Sur surfaces lisses 8 à 10 m <sup>2</sup> par litre Sur surfaces rugueuses 6 à 8 m <sup>2</sup> par litre
Temps de séchage	Sec en surface après 6 heures à 18 °C. Peut être peint après 24 heures à 18 °C
Teneur en solvant	Ce produit contient au maximum 400 g/l de COV.
Teneur en composants solides	≥ 60 %
<b>MODE D'EMPLOI</b>	La base doit être sèche et exempte de graisse, de saleté, de rouille détachée ou d'écailles. Retirer les anciennes couches de goudron et de bitume qui se détachent. Appliquer Tenco Topcoat noir à l'aide

La présente fiche d'informations sur le produit remplace toutes les versions précédentes.

	<p>d'un pinceau ou d'un rouleau.</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 °C, en fonction du support.</p>
<b>TEMPÉRATURE D'APPLICATION</b>	<p>Sur le bois : minimum 8 °C à une humidité relative de 80 %</p> <p>Sur l'acier : minimum 10 °C à une humidité relative de 80 %</p>
<b>DILUTION</b>	<p>Tenco Topcoat noir est prêt à l'emploi.</p> <p>Les outils peuvent être nettoyés avec de la térébenthine.</p>
<b>CONSIGNES D'UTILISATION</b>	
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 °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>
<b>CONDITIONNEMENTS</b>	<p>1000 ml, 2500 ml, 5000 ml, 10 l, 25 l, 60 l et 200 l</p>
<b>INFORMATIONS</b>	<p><a href="http://www.tenco.nl">www.tenco.nl</a></p>