

## FICHE D'INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

<b>REVÊTEMENT BOIS TENCO NOIR</b>	
<b>DESCRIPTION</b>	Le revêtement bois Tenco noir est un revêtement noir spécial pour les objets en bois précédemment traités avec des produits à base de goudron. Le revêtement bois Tenco noir est utilisé pour la protection et l'embellissement des objets tels que les remises, les clôtures, les hangars, les moulins, etc. Il préserve leur aspect extérieur. Il peut également être utilisé sur le bois non traité (en cas de travaux de réparation, par exemple). Le revêtement bois Tenco noir offre une protection exceptionnelle et résiste aux intempéries.
<b>APPLICATION</b>	Le revêtement bois Tenco noir est utilisé pour la protection et l'embellissement des objets en bois tels que les remises, les hangars, les clôtures, les moulins, etc. dont l'aspect extérieur doit être préservé. Ne convient pas aux parties horizontales telles que le platelage et les terrasses.
<b>PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Convient aux bois tendres, ne convient pas aux bois durs</li> <li>- Protection contre les intempéries</li> <li>- Résistance aux rayons ultraviolets</li> <li>- Pour le bois précédemment traité avec des produits à base de goudron</li> <li>- Peut également être utilisé sur le bois non traité (en cas de travaux de réparation, par exemple).</li> </ul>
<b>DONNÉES DE BASE</b>	
Aspect	Liquide
Couleur	Noir
Odeur	Solvant
Point d'inflammation	63 °C
Densité à 20 °C	0,97 kg/l
Solubilité dans l'eau	Non soluble
Rendement théorique	Sur bois raboté : 8 à 10 m <sup>2</sup> par litre Sur bois non raboté : 6 à 8 m <sup>2</sup> par litre
Épaisseur de couche recommandée	50 à 55 microns
Temps de séchage	Sec en surface après 6 heures à 18 °C. Peut être peint après 24 heures à 18 °C.

Teneur en solvant	Valeurs limites européennes pour ce produit en tant que primaire (cat. A/h) : 750 g/l. Ce produit contient au maximum 500 g/l de COV. Valeurs limites européennes pour ce produit en tant que couche de finition (cat. A/e) : 400 g/l. Ce produit contient au maximum 400 g/l de COV.
Teneur en composants solides	58,4 %
<b>MODE D'EMPLOI</b>	Appliquer sur une surface propre, sèche et exempte de graisse. Retirer les anciennes couches de bitume ou de goudron qui s'écaillent. Bien remuer le revêtement bois Tenco noir avant et pendant l'emploi. Appliquer le revêtement bois Tenco noir à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau. Ne pas appliquer sous la lumière directe du soleil. Comme première couche ou sur des zones nues, diluer le revêtement bois Tenco noir avec $\pm 5$ % de térébenthine. Appliquer ensuite deux couches non diluées. Deux couches non diluées suffisent pour l'entretien.
<b>TEMPÉRATURE DE TRAITEMENT</b>	Minimum 8°C et maximum 25°C à une humidité relative de 80 %
<b>DILUTION</b>	Térébenthine. Le revêtement bois Tenco est prêt à l'emploi. Les outils peuvent être nettoyés avec de la térébenthine.
<b>CONSIGNES D'UTILISATION</b>	
Consignes de sécurité et précautions environnementales	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.
Manipulation et stockage	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.
<b>CONDITIONNEMENTS</b>	1000 ml, 2500 ml, 5000 ml, 10 litres et 25 litres
<b>INFORMATIONS</b>	<a href="http://www.tenco.nl">www.tenco.nl</a>