

## FICHE D'INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

<b>PRIMAIRE TENCO</b>	
<b>DESCRIPTION</b>	Le primaire Tenco est une excellente couche d'apprêt sur le bois neuf et les emplacements précédemment peints mais désormais à nu. Le primaire pénètre bien dans le bois et forme une très bonne couche adhésive pour tous les types de bois.
<b>APPLICATION</b>	Le primaire Tenco est un primaire respirant pour les boiseries intérieures et extérieures.
<b>PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Séchage rapide</li> <li>- Respirant</li> <li>- Pénètre bien dans le bois.</li> <li>- Couche de primaire qui se conserve dans le temps</li> </ul>
<b>DONNÉES DE BASE</b>	
Aspect	Visqueux
Couleur/Type de brillance	Blanc ou gris/Mat
Odeur	Solvant
Point d'inflammation	63 °C
Densité à 20 °C	Environ 1,3 kg/litre
Solubilité dans l'eau	Non soluble
Rendement théorique	11 à 13 m <sup>2</sup> par litre
Temps de séchage	Sec en surface après 4 heures à 18 °C Peut être peint après 24 heures à 18 °C.
Teneur en solvant	<b>RICHE EN SOLVANT, NON CONFORME À LA LOI SUR LES CONDITIONS DE TRAVAIL DANS LE CADRE D'UN USAGE PROFESSIONNEL</b> Valeurs limites européennes pour ce produit (cat. A/d) : 300 g/l. Ce produit contient au maximum 300 g/l de SOV.
Teneur en composants solides	Environ 66 %
<b>MODE D'EMPLOI</b>	La surface doit être sèche et propre. Appliquer généralement en deux couches sur les boiseries encore non traitées. Diluer à environ 5 % avec du white-spirit pour la première couche. Légèrement poncer entre les couches. Appliquer à l'aide d'un pinceau à poils longs ou d'un rouleau. Bien secouer le primaire Tenco avant et pendant l'utilisation.
<b>TEMPÉRATURE DE TRAITEMENT</b>	Minimum 8°C et maximum 25°C à une humidité relative de 80 %.

<b>DILUTION</b>	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>	250 ml, 750 ml et 2500 ml
<b>INFORMATIONS</b>	<a href="http://www.tenco.nl">www.tenco.nl</a>