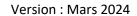




## FICHE D'INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

PEINTURE MÉTAL TENCO FERRO	
DESCRIPTION	La peinture métal antirouille Tenco Ferro est une peinture métal satinée résistante avec minium. La peinture métal Tenco Ferro est un primaire, un minium antirouille et une laque de finition en un seul produit. Il n'est donc pas nécessaire de traiter la surface métallique au préalable avec un minium ou un autre primaire.  Il est nécessaire d'appliquer préalablement une couche de Primaire universel Tenco pour le traitement de l'acier galvanisé et l'aluminium.
APPLICATION	La peinture métal Tenco Ferro convient aux objets tels que les clôtures, les chaises de jardin et les modules de jeu en acier. La peinture métal Tenco Ferro peut également être utilisée pour apporter une protection antirouille aux profilés et poutres en acier. La peinture métal Tenco Ferro résiste aux rayures et à la charge mécanique.
PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES	<ul> <li>Application facile</li> <li>Résistance aux chocs</li> <li>Bonne couvrance et bonne fluidité</li> <li>Très bonne adhérence</li> <li>Antirouille</li> <li>Éclat satiné</li> </ul>
DONNÉES DE BASE	
Aspect	Liquide
Couleur	Conforme à la description du produit
Odeur	Solvant
Point d'inflammation	63 °C
Densité à 20 °C	1,1 kg/l
Solubilité dans l'eau	Non soluble
Rendement théorique	10 à 13 m² par litre
Épaisseur de couche recommandée	30 à 35 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	RICHE EN SOLVANT Inflammable. Valeurs limites européennes pour

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





_	
	ce produit (cat. A/i) : 500 g/l. Ce produit contient au maximum 500 g/l de COV.
Teneur en composants solides	≥ 50%
MODE D'EMPLOI	Appliquer sur une base sèche, exempte de saleté, de graisse et d'écailles de rouille. Après avoir dégraissé la surface, bien poncer et appliquer au moins 2 couches, poncer également entre les couches. Une couche suffit généralement pour l'entretien.  Appliquer la peinture métal antirouille Tenco Ferro à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau.
	Bien remuer avant et pendant l'utilisation. Le produit ne doit pas être appliqué en plein soleil ou lorsque la température est inférieure à 10 °C.
TEMPÉRATURE D'APPLICATION	Minimum 10 °C et maximum 25 °C à une humidité relative de 80 %
DILUTION	La peinture métal antirouille Tenco Ferro est un produit prêt à l'emploi. Les outils peuvent être nettoyés avec de la térébenthine.
CONSIGNES D'UTILISATION	
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.
CONDITIONNEMENTS	250 ml, 750 ml et 2500 ml * toutes les couleurs ne sont pas disponibles en 2500 ml
INFORMATIONS	www.tenco.nl