

### CETOL MARINE

**Description :** Vernis incolore monocomposant, hautes performances, à base de résine alkyde modifiée.  
D'aspect satiné, son film micro poreux offre une excellente résistance aux impacts et aux rayures

**Utilisation :** Utilisable en intérieur et, grâce à ses agents anti -U.V, en extérieur au-dessus de la ligne de flottaison. Il assure la saturation et la finition des bois durs tropicaux et particulièrement du teck.

#### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

**Aspect :** Satiné

**Teinte :** Teck, Natural ou Light (clair)

**Extrait-sec volumique :** 28%

**Pouvoir couvrant :** Dépend entre autres de la forme, de la nature du support, de sa porosité, de la rugosité de surface et du mode d'application.  
Entre 7,5 et 10m<sup>2</sup>/L. La consommation lors de l'application de la première couche d'imprégnation d'un bois neuf sera cependant plus importante.

**Poids spécifique :** environ 0.87 Kg /L

<b>Temps de séchage :</b>		<b>à 20°C</b>	<b>à 10°C</b>
	Pour une épaisseur de film sec :		30 µ
	Hors – poussières :	3 H	4 H
	Apparent complet :	24 H	24 H

**Temps entre couches** Minimum : 16 H 24 H

Le support devant être propre et sec, exempt de graisse et de poussières.

**Conditionnement :** 0,750L

**Durée de vie minimum :** 24 mois, boîtes fermées d'origine et stockées dans un endroit sec et à températures comprises entre 5°C et 40°C.

### APPLICATION

**Préparation et dilution :** Mélanger soigneusement jusqu'à obtention d'un produit homogène avant utilisation.

**Mode d'application :**

	<b>Brosse</b>
Dilution :	Non recommandée
Epaisseur recommandée de film sec (en $\mu$ )	15
Epaisseur maximum De film sec (en $\mu$ )	20
Diluant de nettoyage :	AK Thinner.

**Observation :** L'application à l'Airless®, au pistolet pneumatique ou au rouleau est déconseillée.

**Conditions d'application :**

Température ambiante :	de 10°C à 35°C.
Température du support :	de 10°C à 35°C.
Température du produit :	de 10°C à 35°C.

Pour un résultat optimal, l'humidité relative ne devra pas excéder 80%. La température du support devra être au moins 3°C au-dessus du point de rosée.

Pour des raisons de sécurité et pour obtenir les caractéristiques optimales, il est nécessaire de maintenir une ventilation des locaux pendant et après l'application.

### COMPATIBILITE

Teck et autres bois durs tropicaux neufs ou déjà revêtus de Cetol Marine.

Le taux d'humidité du bois doit être de 18% au maximum.

### **SYSTEMES**

#### **Teck et autres bois tropicaux neufs.**

Dégraissier le support au Diluant N°3. Poncer à l'abrasif grade 150/220 dans le sens du fil du bois et dégraisser de nouveau. Appliquer au moins 3 couches de Cetol Marine dans une période de 2 semaines. Bien que le ponçage entre couches ne soit pas nécessaire, un égrenage permettra d'obtenir un film plus lisse. Dans ce cas, appliquer une couche supplémentaire.

#### **Bois tropicaux déjà revêtus de peinture ou de vernis.**

Eliminer les anciens revêtements par ponçage, brûlage ou décapage. Nettoyer parfaitement et traiter comme indiqué précédemment.

#### **Entretien du système Cetol Marine.**

Appliquer 1 couche annuelle de Cetol Marine. En fonction du type et de la fréquence d'utilisation, un entretien bi-annuel peut être envisagé. Nettoyer la surface à traiter avec une solution détergente. Rincer abondamment à l'eau douce et essuyer soigneusement. Poncer à l'abrasif grade 220/320 afin d'obtenir une surface mate et dépoussiérer. Appliquer ensuite 1 à 2 couches de Cetol Marine.

Pour toute autre information technique, nous contacter.

### **INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Etiquetage :** Conforme aux directives de la CEE.

**Eliminations des déchets :** Se débarrasser des excédents de produits et des emballages vides en respectant la réglementation et la législation en vigueur.

**HYGIENE ET SECURITE** Se reporter aux consignes portées sur l'emballage et sur la fiche de données de sécurité.

### **LIMITE DE RESPONSABILITE**

Les informations contenues dans cette fiche technique ne sont pas exhaustives. Toute personne utilisant le produit à des fins autres que celles qui sont recommandées (sans confirmation préalable écrite de notre part quant à la conformité du produit) le fait à ses propres risques. Au-delà de toutes nos recommandations sur le produit (dans cette fiche et ailleurs), nous ne pouvons nous porter garant de la qualité, de l'état du support ou d'autres facteurs affectant l'utilisation et l'application de ce produit. En conséquence, sauf accord écrit de notre part, les performances du produit ou toute perte ou dommage subis n'impliquent aucune garantie de notre part. Les informations contenues dans cette fiche sont susceptibles de modification en fonction de notre expérience.

Nos fiches techniques sont mises à jour chaque fois que nécessaire. En cas de doute il appartient à l'utilisateur de s'assurer auprès d'International de la validité de la fiche en sa possession

La gamme des vernis Sikkens est distribuée en France par :

International Peinture SA - 12, rue Théodore Maillart – 76600 LE HAVRE

Téléphone : 02.35.22.13.56 - Télécopie : 02.35.22.13.52

Edition: 10/2000/V.EU01