

## DÉFINITION

- CETABOIS est un produit d'imprégnation teinté à base de résines alkydes pour la protection et la décoration des bois.

## DESTINATION ET PROPRIÉTÉS

- CETABOIS est décoratif, hydrofuge, résistant aux intempéries, hydro régulateur, et d'un entretien facile.
- CETABOIS est formulé aux oxydes de fer transparents très solides à la lumière.
- CETABOIS peut être appliqué sur des bois dont la teneur en humidité est de 18 % en poids.

## MISE EN OEUVRE

- **Matériel d'application :** Brosse en soie ou spéciale lasure, rouleau microfibras 8 à 10mm.
- **Dilution :** Ne pas diluer, produit prêt à l'emploi.
- **Application :**  
Brosse : répartir uniformément le produit en évitant les "clairs" et "foncés".  
Éviter toute coulure ou surépaisseur.  
Rouleau : les bois peuvent être traités directement avec un rouleau type 8/10mm.  
Dans tous les cas, un lissage à la brosse est indispensable, de suite après application, ceci afin de bien faire pénétrer le produit dans le support, et d'autre part, assurer une parfaite répartition de CETABOIS.
- **Rendement :** 16m<sup>2</sup>/litre.
- **Séchage à 23°C et 50% HR :** Hors poussière : 2h - Sec : 4h - Recouvrable : 24h.
- **Nettoyage du matériel :** White Spirit ou diluant synthétique, immédiatement après utilisation.
- **Teintes :** Teintes Naturel et Chêne clair + base V permettant de réaliser des teintes avec le système à teinter ASTRAL BATIMENT.

## PRÉCAUTIONS A OBSERVER

- En travaux extérieurs, la température ambiante devra être comprise entre + 5°C et + 35°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80% d'humidité relative.
- Remuer lentement avant emploi et en cours d'utilisation.
- Conservation : en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes chaleurs.

## FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- **Classification :** AFNOR NF T 36-005 Famille I - Classe 4a.
- **Présentation :** Liquide teinté.
- **Densité :** 0,91 ± 0,05.
- **Liant :** Résines alkydes spécialement traitées.
- **Pigment :** Oxydes de fer transparents.
- **Extrait sec en poids :** 29 % ± 2.
- **Extrait sec en volume :** 25 % ± 3.
- **Degré de brillant :** Mat-satiné (sur bois très absorbant l'aspect sera mat).
- **COV :** Valeurs limite en UE pour ce produit (Cat A/e) : 400g/l (2010).  
Ce produit contient au maximum 399g/l COV.

## DESCRIPTIF

- **La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la NF DTU 59-1 (NF P 74-201)**

SUBJECTILE	ASPECT DE SURFACE INITIAL	TRAVAUX PREPARATOIRES ET D'APPRET	TRAVAUX DE FINITION
Bois résineux, feuillus ou exotiques Bois agglomérés contreplaqués ou lattés.	<b>Aspect brut</b> Bois tendre ou très tendre	Brossage et époussetage 1 couche de CETABOIS	2 couches de finition CETABOIS FINITION ou CETABOIS FTX
	<b>Rénovation d'anciennes lasures</b> Décoloration et/ou érosion peu importante.	Voir traitement avec CETABOIS FINITION ou CETABOIS FTX	
	<b>Rénovation d'anciennes lasures</b> Décoloration et/ou érosion importante.	Ponçage au gros papier de verre et époussetage. Grattage et rinçage au White spirit des éventuelles exsudations. 1 couche de CETABOIS	
	<b>Aspect vernis.</b> Ecaillage localisé ou total.	Mise à nu du sujettile. Ponçage et époussetage. 1 couche de CETABOIS ou produit de finition suivant porosité.	

- Exsudations de résine : gratter et rincer au White Spirit les éventuelles exsudations avant toute mise en peinture.
- Sur les bois exotiques : dégraisser soigneusement au diluant synthétique, sur bois très gras du type Niangon ou Teck, renouveler le dégraissage au moins deux fois.
- Sur anciens vernis ou traitements colorés usés : s'assurer de l'absence de détrempe à l'alcool à brûler. En cas de détrempe le décapage est obligatoire.
- Ne jamais utiliser sur anciens vernis.
- Ne pas appliquer sur essence de bois à sécrétion anti siccative (Iroko).
- CETABOIS ne convient pas sur des essences feuillues dures (chêne, châtaignier, moabi, niangon par exemple)
- Sur bois très absorbants (Western Red Cedar...), l'imprégnation avec le CETABOIS doit être particulièrement soignée.
- Bois agglomérés : il est recommandé de s'assurer par un essai que le support est compatible avec CETABOIS.
- Lasure teinte incolore : conformément à la NF DTU 59-1/NF P 74-201, l'application en système complet de lasures incolores est à proscrire en extérieur. L'application en première couche uniquement d'une lasure incolore est possible.

## SÉCURITÉ

- Dangereux – Respecter les précautions d'emploi.
- Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage.  
Renseignements et FDS sur Internet: [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) fournisseur Akzo Nobel.
- Les traitements tels que le ponçage le brûlage, etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat.

*La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.*