

# CETABOIS NF

(Nouvelle Formule)

Lasure d'imprégnation mat satinée

**Extérieur**

## DEFINITION

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

## DESTINATION et PROPRIETES

- CETABOIS NF est décoratif, hydrofuge, résistant aux intempéries, hydro régulateur, et d'un entretien facile.
- CETABOIS NF est formulé aux oxydes de fer transparents très solides à la lumière.
- CETABOIS NF peut être appliqué sur des bois dont la teneur en humidité est de 18 % en poids.
- CETABOIS NF peut être utilisé en multicouche, il est à la fois lasure d'imprégnation et de finition.
- CETABOIS NF contient un agent de protection du film
- Disponible en 10 teintes transparentes, miscibles entre elles (voir carte bois).
- Disponible en 176 teintes de la collection CETABOIS MM réalisables au moyen de la machine à teinter

## MISE EN OEUVRE

- **Matériel d'application** : Brosse, rouleau microfibres 8 à 10 mm.
- **Dilution** : Ne pas diluer, produit prêt à l'emploi
- **Application** : Brosse : répartir uniformément le produit en évitant les "clairs" et "foncés". Eviter toute coulure ou surépaisseur.  
Rouleau : les bois peuvent être traités directement avec un rouleau type 8/10 mm. 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 NF.
- **Rendement** : 16 m<sup>2</sup>/litre.
- **Recouvrable** : 24 heures à 23°C et 50% HR
- **Nettoyage du matériel** : White Spirit ou diluant synthétique, immédiatement après utilisation.

## PRECAUTIONS A OBSERVER

- Ne jamais utiliser sur anciens vernis.
- En présence d'anciennes lasures même très usées faire impérativement un test de détrempe à l'alcool à brûler. En cas de détrempe, le décapage st obligatoire.
- Ne pas appliquer sur essence de bois à sécrétion anti siccativ (Iroko).
- CETABOIS NF 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 NF doit être particulièrement soignée.
- Bois agglomérés : il est recommandé de s'assurer par un essai que le support est compatible avec CETABOIS NF.
- Conformément au 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.
- Remuer lentement avant emploi et en cours d'utilisation

## CONDITIONNEMENT

- 1 - 5 et 15 litres.
- Se conserve 1 an en emballage hermétique d'origine.
- Stocker à l'abri des fortes températures.

# CETABOIS NF

## 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
- **Pigments** Oxydes de fer transparents
- **Extrait sec en poids** 29 +/- 2%
- **Extrait sec en volume** 25 +/- 3%
- **Degré de brillant** mat-satiné (Norme NF X 08-002) (sur bois très absorbant l'aspect sera mat)
- **Séchage à 23°C et 50% HR** Hors poussière : 2 h - Sec : 4 h - Recouvrable : 24 h
- **Point d'éclair** Supérieur à 61°C
- **COV** Valeurs limite en UE pour ce produit (Cat A/e) : 400 g/l (2010)  
Ce produit contient au maximum 399 g/l COV.



## DESCRIPTIF

La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes au 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 CETABOIS NF	2 couches CETABOIS NF ou finitions CETABOIS FINITION NF CETABOIS FTX NF
	<b>Rénovation d'anciens lasures</b> Décoloration et/ou érosion peu importante.	Voir traitement avec CETABOIS FINITION NF ou CETABOIS FTX NF	
	<b>Rénovation d'anciens lasures</b> Décoloration et/ou érosion importante.	Ponçage au gros papier de verre et époussetage. Grattage et rinçage au WS des éventuelles exsudations. 1 couche CETABOIS NF	
	<b>Aspect vernis.</b> Ecaillage localisé ou total.	Mise à nu du subjectile. Ponçage et époussetage. 1 couche CETABOIS NF ou produit de finition suivant porosité.	

## Sécurité

Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles sur Internet: [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) fournisseur Akzo Nobel Coatings.

Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage/sablage humide devra être utilisé si possible. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat si l'exposition ne peut être évitée par une ventilation locale.

*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.*