

CETABOIS OPAQUE H₂O

Lasure opaque
Extérieur

DEFINITION

- CETABOIS OPAQUE H₂O est une lasure opaque à base de résines alkydes et acryliques en dispersion aqueuse.

DESTINATION et PROPRIETES

- CETABOIS OPAQUE H₂O est destiné à la protection et la décoration d'ouvrages en bois (menuiseries, charpentes, bardages.....).
- CETABOIS OPAQUE H₂O est microporeux et hydrorégulateur.
- CETABOIS OPAQUE H₂O possède une très bonne adhérence, reste souple et ne s'écaille pas.
- CETABOIS OPAQUE H₂O existe en blanc et 1080 teintes de la collection Tons et Couleurs.

MISE EN OEUVRE

- **Rendement :** Théorique (sans dilution) 12 m²/litre et par couche.
(Variable selon structure et porosité du support et mode d'application).
- **Recouvrable :** 6 heures à 23°C et 50% HR
- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau, pistolet pneumatique, pistolet airless.
- **Dilution :** A l'eau exclusivement (% en volume). Couche d'impression : diluer jusqu'à 15 15% d'eau
Couches de finition : diluer à 5 %. Pistolet : dilution éventuelle de 0 à 5 % maxi
- **Application :** Répartir uniformément le produit.
- **Nettoyage du matériel :** A l'eau immédiatement après utilisation.

PRECAUTIONS A OBSERVER

- Ne pas utiliser CETABOIS OPAQUE H₂O sur anciens vernis.
- Température d'emploi : supérieure à 8°C et inférieure à 35°C
- Hygrométrie maximum pendant l'application et le séchage : 80 % HR
- S'assurer que le support est compatible avec une lasure en phase aqueuse à l'aide d'alcool à brûler, en cas de détrempe le décapage est obligatoire
- Homogénéiser CETABOIS OPAQUE H₂O avant utilisation.
- Gratter et rincer au White Spirit les éventuelles exsudations des bois avant application de la 1^{ère} couche de CETABOIS OPAQUE H₂O.

CONDITIONNEMENT

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

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- **Classification** AFNOR NF T 36005 Famille I - Classe 7b2/4a
- **Présentation** Lasure opaque
- **Densité** 1,25 + 0,05
- **Liant** Résines alkydes et acryliques en dispersion aqueuse
- **Pigments** Dioxyde de titane rutile et charges minérales
- **Extrait sec en poids** 47 % ± 2%
- **Extrait sec en volume** 34 % ± 3%
- **Degré de brillant** Satiné (Norme NF X08 002) (25 à 30 GU à 60°)
- **Séchage à 23°C et 50% HR** Hors poussière : 1 h - Recouvrable : 6 h – Dur 24 h
- **Point d'éclair** Ininflammable
- **COV** Valeurs limite en UE pour ce produit (Cat A/e) : 130 g/l (2010)



CETABOIS OPAQUE H₂O

DESRIPTIF

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.	Aspect brut Bois tendre ou très tendre	Brossage et époussetage 1 couche de CETABOIS NF	2 couches CETABOIS OPAQUE H ₂ O
	Aspect brut Bois dur ou mi-dur	Brossage et époussetage 1 couche CETABOIS OPAQUE H ₂ O	
	Rénovation d'anciennes lasures bien adhérentes Décoloration et/ou érosion peu importante.	Ponçage léger et époussetage. 1 couche CETABOIS OPAQUE H ₂ O	
	Rénovation d'anciennes lasures Décoloration et/ou érosion importante.	Ponçage au gros papier de verre et époussetage. 1 couche CETABOIS NF	
	Aspect vernis. Ecaillage localisé ou total.	Mise à nu du subjectile. Ponçage et époussetage. 1 couche CETABOIS NF ou CETABOIS OPAQUE H ₂ O	

* Si des tâches de tanin apparaissent localement après application de la 1^{ère} couche de CETABOIS OPAQUE H₂O, il faut les isoler avec AQUASTRAL IMPRESSION +.

* * En présence de bois très grailleés et défibrés ou trop poreux, utiliser en première couche SUPERBASE

Sécurité

Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles sur Internet: 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.