

*Lasure d'entretien et de protection UV satinée, à base de résines alkydes à extrait sec moyen*

## CLASSIFICATION

AFNOR: Famille I – Classe 4a

## DOMAINE D'EMPLOI

Boiseries extérieures.

Charpentes, abris de jardins, clôtures, menuiseries, bardages...

## SUBJECTILES

Bois et dérivés du bois, dont la nature, la qualité, l'état, les traitements et les préparations sont conformes au DTU 59-1(NF P 74-201)

## QUALITES DOMINANTES\ PROPRIETES

- **CETOL CLEARCOAT MB PLUS s'applique exclusivement sur des bois préalablement lasurés (tons bois) à l'aide de CETOL FILTER 7 PLUS.**
- CETOL CLEARCOAT MB permet d'entretenir des bois lasurés sans les foncer.
- Microporeux
- Garnissant
- CETOL CLEARCOAT MB contient des absorbeurs d'UV et agents stabilisants qui absorbent les rayons UV les plus néfastes pour le bois et augmentent la tenue dans le temps des systèmes lasure.
- Valorisation de la nature du bois
- Entretien par application périodique sans obligation de décapage
- CETOL CLEARCOAT MB est résistant aux micro-organismes de surface

## CARACTERISTIQUES

<b>Liant :</b>	Résines alkydes
<b>Additifs</b>	Agents absorbeurs des UV
<b>Solvant :</b>	Hydrocarbures aliphatiques
<b>Degrés de brillant :</b>	Env. 25 GU à 60°- Satiné moyen
<b>Extrait sec en poids :</b>	61 %+/- 2%
<b>Extrait sec en volume :</b>	54 %+/-3 %
<b>Densité moyenne :</b>	0.93 ± 0.05
<b>COV :</b>	Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/e) :400g/l (2010) Ce produit contient au maximum 399 g/l
<b>Point d'éclair :</b>	62 ° C

## RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

<b>Conditionnement</b>	1 L, 2.5 Let 10 L
<b>Conservation</b>	2 ans en emballage hermétique d'origine à l'abri du gel et des températures élevées
<b>Teintes</b>	Incolore
<b>Outils</b>	Brosse ou spalter, rouleau microfibres 10 mm
<b>Précautions</b>	Ne pas diluer. Bien remuer avant emploi et en cours d'utilisation
<b>Nettoyage des outils</b>	White Spirit aussitôt après usage
<b>Rendement</b>	16-18 m <sup>2</sup> /litre environ. Le rendement varie en fonction du type, de l'état de surface et de l'absorption du support.
<b>Temps de séchage à 23°C et 50% H.R</b> La température ambiante, l'humidité relative de l'air et la porosité des matériaux influent sur le temps e séchage	Hors poussière : 4 heures - Sec 8 heures Recouvrable : 24 heures

## MISE EN ŒUVRE ET CONSEILS UTILES

<b>Mise en œuvre</b>	Respect des conditions et prescription définies par le DTU 59-1. (NF P 74-201). Exécution des travaux avant mise en peinture pour rendre le support apte à l'application d'une lasure. En outre ne pas appliquer par température ambiante inférieure à +8°C ou supérieure à +35°C
<b>Travaux neufs</b>	2 couches CETOL FILTER 7 PLUS en teinte +1 couche CETOL CLEARCOAT MB
<b>Travaux de rénovation</b>	Si nécessaire, en cas de remise à nu d'un élément bois, rattraper la teinte de l'ensemble avec des retouches en 2 couches de CETOL FILTER 7 PLUS. Appliquer ensuite sur la totalité de la surface 1 couche FILTER 7teinté+1 couche de CETOL CLEARCOAT MB dans le cas de teintes très claires. Pour les teintes sombres, appliquer 2 couches de CETOL CLEARCOAT MB ; Sur anciens fonds trop abîmés, usés, se reporter au système pour travaux neufs de CETOL FILTER 7 Plus.
<b>Recommandations importantes</b>	Ne jamais traiter des bois imprimés à l'huile. Les systèmes en lasure entièrement en incolore sont proscrits en extérieur par le DTU 59-1(NF P 74-201). En présence d'anciennes lasures réaliser un test de détrempe à l'alcool à bruler. En cas de détrempe, le décapage est obligatoire.
<b>Conseils utiles</b>	Reboucher les joints d'assemblages défectueux, les fentes, gerces, etc., au MASTIC COMPONEX WR.
<b>Sécurité</b>	Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur internet ( <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> fournisseur Akzo Nobel Coatings) et au texte figurant sur l'emballage conformes à la législation en vigueur. 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. Porter 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 fond 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.