

*Peinture-laque satinée microporeuse,  
à base de résine alkyde.*

## CLASSIFICATION

AFNOR, Famille I – Classe 4a.

## DOMAINE D'EMPLOI

Extérieur.

Peinture-laque multicouche pour la protection et la décoration de la surface des bois de menuiseries du bâtiment, de charpentes, de bardages, de clôtures.

## SUBJECTILES

Bois et matériaux dérivés du bois dont l'utilisation, la nature, la qualité, l'état, les traitements et les préparations sont conformes aux D.T.U 59.1. (NF P 74-201-1 et 2).

Métaux ayant reçu une peinture primaire.  
Anciennes peintures ou lasures bien adhérentes sur supports cités ci-dessus

## QUALITES DOMINANTES\PROPRIETES

- Particulièrement adapté pour le bois.
- Microporeux
- Excellente adhérence.
- Très bonne tenue à l'extérieur.
- Pouvoir opacifiant.
- Contient un agent de protection du film.

## CARACTERISTIQUES

<b>Liant :</b>	Résine alkyde.
<b>Pigment :</b>	Dioxyde de Titane
<b>Présentation</b>	Peinture
<b>Solvant :</b>	Hydrocarbures aliphatiques et aromatiques.
<b>Degrés de brillant :</b>	Satiné. 40 GU à 60°
<b>Extrait sec en poids :</b>	Blanc : 79 % ± 2
<b>Extrait sec en volume :</b>	Blanc : 65% ± 3
<b>Densité moyenne :</b>	Blanc : 1,28 ± 0,05
<b>Point éclair</b>	38 °C.
<b>COV :</b>	Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/d) :300g/l (2010) Ce produit contient au maximum 300 g/l

## RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

<b>Conditionnement</b>	Blanc : 1 - 5 - 15 litres. Noir 1-5 litres. Bases : 1 - 5 litres.
<b>Conservation</b>	1 an en emballage hermétique d'origine à l'abri du gel et des températures élevées
<b>Teintes</b>	Blanc et 1600 teintes du nuancier 4041.
<b>Outils</b>	Brosse, rouleau, pistolet airless.
<b>Nettoyage des outils</b>	White spirit ou Diluant M 600 aussitôt après usage.
<b>Rendement</b>	Pratique par couche : environ 13 à 15 m <sup>2</sup> /litre Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état, de la surface et de l'absorption du support du mode d'application et du pourcentage de dilution.
<b>Temps de séchage à : 23°C et 50% H.R</b>	Hors poussière : environs 3 heures Sec: environs 8 heures Recouvrable : environ 24 heures La température ambiante, l'humidité relative de l'air et la porosité des matériaux influent sur le temps de séchage.

## 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 de travaux avant peinture pour rendre le support apte à l'application d'une peinture-laque alkyde et travaux d'apprêts en fonction de la classe de finition désirée. En outre, la température devra être supérieure à 8°C et l'hygrométrie inférieure à 65%. L'aspect final, la résistance mécanique et chimique ne sont atteints qu'après 21 jours.
<b>Recommandations</b>	S'assurer que le support est compatible avec une peinture aux résines alkydes en solution. Sur anciens fonds de lasures ou vernis faire impérativement un test de détrempe à l'alcool à brûler. En cas de détrempe le décapage est obligatoire. Reboucher les joints d'assemblage, les fentes, les gerces, etc., au MASTIC POLYFILLA PRO W 300.
<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.
<b>Travaux Neufs</b>	<b>Bois et dérivés :</b> - 3 couches RUBBOL DSA Plus
<b>Travaux d'entretien</b>	<b>Bois, anciens fonds de peintures bien adhérentes et en bon état :</b> - éventuellement 1 couche en retouches de SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE -2 couches RUBBOL DSA Plus <b>Bois, anciens fonds de lasures bien adhérentes et en bon état :</b> - 1 couche SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE - 2 couches RUBBOL DSA Plus
<b>Travaux de réfection</b>	<b>Anciens fonds de peintures en mauvais état, ou sur revêtements incompatibles</b> <b>- après mise à nu du support, se reporter aux systèmes "Travaux neufs".</b> Utilisation sur métaux : avant l'application de RUBBOL DSA Plus, les métaux ferrières doivent être recouverts de REDOX AK PRIMER

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.