

## RUBBOL DSA

Peinture-laque microporeuse satinée  
à base de résine alkyde



- Mono produit, impression et finition.
- Très bonne opacité.
- Bon garnissant des arêtes.



Technologie créant un film de peinture microporeux, permettant au support de continuer à respirer tout en étant protégé.

### DOMAINE D'APPLICATION

Domaine d'emploi	Extérieur. Peinture-laque de finition pour la décoration de boiserie.
Subjectiles	Bois, matériaux dérivés du bois revêtus du primaire approprié et dont l'utilisation, la nature, la qualité, l'état, les traitements et les préparations sont conformes aux NF D.T.U 59.1. (NF P 74-201-1 et 2). Anciennes peintures bien adhérentes sur supports cités ci-dessus.

### CARACTERISTIQUES

Classification:	AFNOR, Famille I – Classe 4a.
Liant :	Résine alkyde.
Pigment :	Dioxyde de Titane.
Solvant :	Hydrocarbures aliphatiques et aromatiques.
Degrés de brillant :	Brillant spéculaire final : 35 – 45 GU valeur à 60° selon la norme NF EN ISO 2813. Satiné.
Densité moyenne :	1,29 ± 0,05
Extrait sec en poids :	76 % ± 2

Extrait sec en volume :	62 % ± 3
COV :	Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/d) :300g/l (2010). Ce produit contient au maximum 300 g/l.

## RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

Conservation	Sous abri, en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre 5 et 35°C.
Bases	Blanc et bases W05, M15 et N00.
Mises à la teinte	Teintes réalisables avec le système machine à teinter SIKKENS.
Outils	Brosse en soie, rouleau mousse floquée ou rouleau laqueur laine 4 mm. Ne pas appliquer au pistolet. Prêt à l'emploi.
Nettoyage des outils	White spirit ou diluant synthétique aussitôt après usage.
Rendement	Pratique par couche : environ 13 - 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.
Temps de séchage à : 23°C et 50% H.R	Hors poussière : 4 heures. Sec au toucher : 6 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

Mise en œuvre	Respect des conditions et prescriptions définies par le NF DTU. 59-1. (NF P 74-201-1 et 2). Exécution des travaux avant mise en peinture-laque 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 extérieur, appliquer par une température comprise entre + 5°C et + 35°C et une hygrométrie inférieure à 80 % HR.
Recommandations importantes	Les peintures alkydes obtiennent toutes leurs propriétés après 28 jours de séchage. Ne jamais traiter des bois imprimés à l'huile. S'assurer que le support est compatible avec une peinture aux résines alkyde en phase solvant. Nous déconseillons l'application de teintes soutenues sur des surfaces pouvant être exposées au soleil. Selon le NF DTU 59.1, seules les teintes ayant un indice de luminance lumineuse Y ou LRV (Light Reflectance Value) supérieur à 35% sont admises. En présence d'ancien vernis, faire impérativement un test de détrempe à l'alcool à brûler. En cas de détrempe, le décapage est obligatoire. Sur bois non traité en atelier (résineux neuf, bois contenant de l'aubier), ainsi que sur bois résineux ancien dont les fibres superficielles ont trop fortement noircies et manquent de cohésion et sur le Western Red Cedar, appliquer en 1ère couche la <b>SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE</b> .
Sécurité	Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur internet ( <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> fournisseur Akzo Nobel) et au texte figurant sur l'emballage conformes à la législation en vigueur. 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 adéquat. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

## SYSTEMES D'APPLICATION

---

Après travaux préparatoires et d'apprêt conformément au NF D.T.U 59.1

### Travaux neufs :

Sur bois et dérivés 3 couches **RUBBOL DSA**

### Travaux d'entretien :

Bois, ancien fond de peinture bien adhérent et en bon état Retouches éventuelles ou 1 couche générale selon l'état des fonds au **SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE**  
2 couches **RUBBOL DSA**

Bois, ancien fond de lasure bien adhérent et en bon état 1 couche au **SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE**  
2 couches **RUBBOL DSA**

### Travaux de réfection :

Ancien fonds de peinture en mauvais état, anciens vernis pelliculaires ou autres revêtements incompatibles Après remise à nu du subjectile se reporter aux systèmes « travaux neufs ».

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.

Akzo Nobel Decorative Paints France SA – 29 rue Jules Uhry – 60160 Thiverny - Tel : 0806.807.001 - R.C.S. Compiègne B 572 075 646 01154