

RUBBOL BL EASY SPRAY SG



Peinture laque satinée exclusive Airmix ou Airless à base de résine acrylique



- Spéciale application airmix et airless.
- o Très haute productivité.
- o Très haut pouvoir garnissant et opacifiant.



DOMAINE D'APPLICATION

Domaine d'emploi Intérieur-Extérieur

Peinture-laque de finition pour la décoration de boiserie et métaux non ferreux.

Subjectiles Bois, matériaux dérivés du bois, métaux non ferreux et PVC, ayant reçu un primaire

adapté, 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 7b2.

Liant: Résine acrylique en phase aqueuse.

Pigment : Dioxyde de Titane.

Solvant: Eau

Degrés de brillant : Brillant spéculaire final : 40 – 50 GU valeur à 60° selon la norme NF EN ISO 2813.

Satiné.

VERSION 005 | JUIN 2019 1 SUR 3

Densité moyenne : $1,19 \pm 0,05$ Extrait sec en poids : $46 \% \pm 2$ Extrait sec en volume : $37 \% \pm 3$

COV: Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/d):130g/l (2010).

Ce produit contient au maximum 40 g/l.

Emission dans l'air intérieur* : A+

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

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 et N00.

Mises à la teinte Teintes réalisables avec le système machine à teinter SIKKENS.

Outils Pistolet Airless: pression 120-150 bars; buse diamètre 0.007 pouces; angle 20° sur

support étroit, 30° sur support moyen ou 50° sur support large.

Airmix: diamètre 0.011 pouces ; angle 10° sur support étroit, 20° sur support moyen ou

30° sur support large.

Nettoyage des outils Eau aussitôt après usage.

Rendement Pratique par couche: environ 6 m²/litre pour 60 à 80µm secs soit 150 à 200µm

humide.

Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état, de la surface et de

l'absorption du support.

Temps de séchage à : Sec: environ 2 heures.

23°C et 50% H.R Sec au toucher : environ 2 heures.

Recouvrable: environ 16 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 pour rendre le support apte à l'application d'une peinture-laque et travaux d'apprêts en fonction de la classe de

finition désirée.

En intérieur, appliquer par une température comprise entre + 8°C et + 35°C et une

hygrométrie inférieure à 70 % HR.

En extérieur, appliquer par une température comprise entre + 5°C et + 35°C et une

hygrométrie inférieure à 80 % HR.

Recommandations importantes Ne jamais traiter des bois imprimés à l'huile.

S'assurer que le support est compatible avec une peinture aux résines acryliques en

phase aqueuse.

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. Sur bois contenant des substances colorantes solubles à l'eau ou tanins (Acajou d'Afrique, Iroko, Niangon, Kotibé, Chêne, Merbau, Doussié, Framiré,...), CETOL BL PRIMER ou SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE peut bloquer le saignement du

bois en couche primaire (séchage 24 heures et faire un essai préalable)

Sur bois non traité en atelier (résineux neuf, bois contenant de l'aubier), ainsi que sur bois résineux ancien, y compris le Western Red Cedar dont les fibres superficielles ont trop fortement noircies et manquent de cohésion, appliquer en 1ère couche la

SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE.

VERSION 005 | JUIN 2019 2 SUR 3

Sur PVC, un essai d'adhérence du système est obligatoire.

Ne jamais appliquer sur des revêtements ou supports très souples ou pouvant subir de

grandes variations dimensionnelles dues à la température ou l'humidité.

Sécurité

Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur internet (www.quickfds.com fournisseur Akzo Nobel) et au texte figurant sur l'emballage conformes à la législation en vigueur.

Les traitements tels que le ponçage, le brulage 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.

SYSTEMES D'APPLICATION

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

Travaux neufs:

Bois et dérivés 1 couche RUBBOL BL UNIFILL ou CETOL BL PRIMER

1 couche en intérieur et 2 couches en extérieur de RUBBOL BL EASY SPRAY SG

Sur bois à substances colorantes, voir recommandations importantes

Métaux non ferreux, thermolaquage et PVC poncé 1 couche REDOX AC MULTIPRIMER ou POLYFILLA PRO P510 PRIMAIRE NON

FERREUX ou RUBBOL BL UNIFILL

1 couche en intérieur et 2 couches en extérieur de RUBBOL BL EASY SPRAY SG

Sur PVC, voir recommandations importantes

Travaux d'entretien :

Ancien fond de peinture bien adhérent et en bon état

Retouches des zones remises à nu ou 1 couche générale selon l'état des fonds à l'aide

d'un primaire adapté à la nature du support

1 ou 2 couches de RUBBOL BL EASY SPRAY SG

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

VERSION 005 | JUIN 2019 3 SUR 3