



AÉROSOL VERNIS UNIVERSELLE MULTI-SUPPORTS

L'aérosol Vernis universel incolore permet de conserver durablement l'aspect initial de tous vos supports en intérieur comme en extérieur. Il résiste aux agents atmosphériques agressifs ainsi qu'à la corrosion. Ce vernis protecteur améliore également la résistance de la peinture sur laquelle il est appliqué. Son film incolore ne jaunit pas. Il est disponible en finition brillante et satinée.



CARACTÉRISTIQUES

**ASPECT**

Brillant, Satin

**FORMAT**

400 ml

**RENDEMENT**

2.5 à 5 m²

**NETTOYAGE DES OUTILS**

Eau

**SÉCHAGE**

Sec au toucher : 10 min

**SÉCHAGE**

Entre 2 couches : 10 min

CONSEILS D'UTILISATION

PROPRIÉTÉS

Ne s'écaille pas, ne jaunit pas.
Préserve l'aspect d'origine du support.
Application directe sans sous-couche.
En intérieur comme en extérieur.
Séchage rapide.

PRÉPARATION

Les supports à peindre doivent être en bon état, propres, secs, et sains. Masquer les parties à protéger.

Par temps froid, réchauffer au préalable l'aérosol à 20/25°C. Ne pas utiliser à une température inférieure à 15°C ou près des sources de chaleur.

La qualité du résultat final dépend de la préparation des supports.

Supports neufs : Dégraisser à l'acétone (Si bois ou métal non-ferreux), poncer et dépolir.

Supports anciens ou déjà peints : Enlever toute trace de cire éventuelle. Eliminer les parties non-adhérentes avec une brosse métallique en évitant de trop rayer le support. Lessiver, bien rincer puis poncer et dépolir.

APPLICATION

Utiliser l'aérosol par temps sec, à l'abri du vent dans un endroit bien aéré.

Bien agiter l'aérosol pendant 2 minutes avant l'application.

Tenir l'aérosol droit et l'agiter régulièrement pendant l'utilisation pour une application homogène.

Faire un essai préalable sur un échantillon.

Pulvériser à 20-30 cm de distance 2 fines couches croisées à 10 minutes d'intervalle.

Sur support poreux, plusieurs applications peuvent être nécessaires.

Sec au toucher en 10 minutes et en 24h en profondeur.





Les conseils peinture Julien

Après utilisation, purger l'aérosol et le garder dans un endroit sec et à l'abri du soleil, du gel et des sources de chaleur.

La résistance aux frottements et aux rayures est obtenue après un séchage conventionnel de 21 jours.

N'utiliser l'aérosol que pour l'usage prévu.