

Informations produit | FICHE TECHNIQUE

VERNIS WATER BASED. Vernis à l'eau, faible odeur, deux finitions et utilisation en intérieur/extérieur.
300 ml

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Bombe aérosol de vernis acrylique à base d'eau séchant très rapidement et dont les excellentes caractéristiques offrent des finitions mates de très haute qualité ainsi qu'une grande durabilité, sans jaunir, sur de nombreuses surfaces.

CARACTÉRISTIQUES

- Produit à base d'eau.
- Acrylique.
- Bon durcissement.
- Ne jaunit pas.
- Bonne adhérence sur tout type de surface.
- Facile à appliquer.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Veuillez bien agiter la bombe avant son utilisation, environ une minute après avoir entendu le bruit du mélangeur.
- Appliquez sur des surfaces propres et sèches. Veuillez éliminer la corrosion à l'aide d'une brosse métallique. Sur des surfaces en plastique et polyester, veuillez appliquer un promoteur d'adhérence adéquat. Étant donné le grand nombre de matériels et de conditions d'application, il est conseillé de réaliser un test préalable afin de vérifier que le produit satisfait bien aux exigences de l'application.
- Appliquez en couches fines pour obtenir de meilleurs résultats, il vaut toujours mieux trois couches fines qu'une épaisse. L'éclat est susceptible de varier en fonction du nombre de couches appliquées.
- Veuillez ne pas appliquer sur des équipements connectés et utiliser dans des zones bien aérées.
- Consultez la fiche de sécurité.

PHYSICAL PROPERTIES

Type de liant:	Acrylique
Couleur:	Transparente
Éclat 60° (ASTM D-1640 ISO 1517):	brillant >90%, mat <10%
Sec au toucher (ASTM D-1640 ISO 1517):	30'
Séchage total (ASTM D-1640 ISO 1517):	12 h
Rendement théorique (continuous painting)	2m ² pour aérosol 300 ml
Solvants:	Eau et alcools
Durée de vie du produit:	(Si bien rangé) 5 ans
Conditions d'application:	T° Ambiante Minimale 8°C T° Surface 5°C a 50°C Humidité maximum 85% R.H.P
Résistance de la peinture à la chaleur:	Indéterminé
	220920

FINITIONS 2 Finitions

Barniz Mate / Matte Varnish EX019W0907	☼☼☼☼☼
Barniz Brillante / Glossy Varnish EX019W0900	☼☼☼☼☼



APPLICATIONS

Ce produit peut être utilisé sur de nombreuses surfaces en fer, acier, plastique, bois et directement sur du polystyrène expansé.

- Beaux-Arts
- Travaux manuels
- Graffiti
- Industriel
- Bricolage
- Décoration

La faible odeur de ce produit, composé de résines solubles dans l'eau, est un atout majeur afin de pouvoir l'utiliser en intérieur ou dans des espaces peu aérés. Il s'agit d'un produit très peu nocif pouvant être utilisé par des enfants uniquement sous la surveillance d'un adulte.

APPEARANCE



ÉTIQUETTE



DIFFUSEUR



EMBALLAGE

Capacité nominale 300 ml.
Emballage résistant à la chaleur: <50°C
Propulseur: DME

Boîte, 4 unités 300 ml
140 X 140 X 160 mm.

