



AEROLAQUE

PEINTURE DE RETOUCHE A SECHAGE RAPIDE

CARACTERISTIQUES

Peinture professionnelle pourvue d'un séchage rapide à base de résine acrylique très stable et de pigments de haute qualité.

Excellent pouvoir couvrant et garnissant.

Très bonne résistance à l'essence et aux produits chimiques après durcissement.

Très bonne résistance à l'eau et aux conditions extérieures.

Résiste à des températures pouvant aller jusqu'à 110°C.

Formule exempte de solvant chloré et de pigment plombé.

PROPRIETES PHYSIQUES

- | | |
|-----------------|--|
| - Aspect : | liquide épais. |
| - Couleurs : | apprêt gris - blanc
brillant - noir brillant -
noir mat. |
| - Odeur : | solvant. |
| - Extrait sec : | 16 %. |
| - Brillance : | 80 à 60. |

MODE D'EMPLOI

Préparation de surface

Le support doit être parfaitement sec, dégraissé, débarrassé des particules friables et légèrement poncé.

Méthode d'application

- Bien agiter l'aérosol avant emploi.
- Pulvériser légèrement en plusieurs couches minces croisées à 25 cm de la zone à traiter.
- Laisser sécher.
- Purger l'aérosol tête en bas.
-
- Pouvoir couvrant : jusqu'à 1,5 m² par aérosol.
- Séchage à 20 °C :
 - hors poussières : 5 minutes ;
 - manipulable : 1 heure.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Purger l'aérosol après usage.
Stockage dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.
Indice 2 / décembre 2009

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

