

AIGLOLAC

Référence



AIGLOLAC est une peinture de finition à base de résine synthétique (Alkyde) qui se caractérise par un séchage rapide et un aspect satiné. Elle présente également un bon rendu de film, une bonne stabilité à la lumière et une bonne résistance au farinage.

UTILISATION

Protection des installations industrielles en atmosphère normale ou industrielle.
Protection des charpentes.
Ouvrage d'art, engins de chantiers.
Menuiserie, bordage et volets.
Salles d'eau.

PREPARATION DE SURFACE

Pour une application facile et un rendement optimal, la surface à peindre doit être propre, saine et sèche.

PRODUITS ANNEXES :

Diluant synthétique DSC.
White spirit.

DONNEES TECHNIQUES

Présentation : Monocomposant.

Liant : Résine alkyde.

Aspect : Satiné.

Couleur : Teintes standards AIGLOR, teintes RAL, PANTONE, et NCS.

Densité relative : 1.10 à 1.3 selon la teinte.

Viscosité (Sec DINCUP4) à 20°C : 220" ± 10

Extrait sec en poids : 67 ± 3 (%).

Rendement : ≈ 7 m² / Kg

CONSEILS D'APPLICATION :



Dégraisser à l'aide d'un nettoyant adéquat



Brosse ou Rouleau : 10 à 15% de Diluant (DSC, White spirit)
Pistolet pneumatique : 20 à 30% de Diluant (DSC, White spirit)



Buse : Ø 1,5 - Ø 1,7mm / 3 à 4 bars



1 à 2 couches
Épaisseur du film sec recommandée : 50 µm



Hors poussières à 20°C : 2 heures
Manipulable : 12 heures
Dur : 24 heures



Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez consulter le service technique d'AIGLOR

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE :

Conditionnement : 0.400KG, 0.850KG, 4.5KG et 20KG.

Stockage : 1 an en emballage d'origine fermé, à l'abri de la chaleur et de l'humidité.