

AIGLOFOUR

Référence



AIGLOFOUR est une peinture de finition à séchage au four. Elle se caractérise par ces propriétés mécaniques remarquables.

UTILISATION

Spécialement en usage industriel : Mobilier de bureau, Signalisation, Bouteille à gaz.

SUPPORT

Le support doit être propre et dégraissé.

AIGLOFOUR peut être appliqué directement sur tôle, sur WASH PRIMER ou sur un Apprêt au Four.

PRODUITS ANNEXES :

Diluant FOUR.

DONNEES TECHNIQUES

Présentation : Monocomposant.

Liant : Alkyde - Mélamine.

Aspect : Brillant, Satiné

Couleur : Teintes opaques.

Viscosité (Sec DIN4) à 20°C : 180" \pm 20.

Extrait sec en poids : 60 + 3 (%).

Rendement : \approx 7 à 8 m²/Kg (30 μ m).

Dureté Pendulaire Persoz : 160".

Adhérence directe métal peigne 1mm : Bonne.

Adhérence Laque sur apprêt : Bonne.

Souplesse ERICKSEN : > 8.

Résistance au choc : > 50.

CONSEILS D'APPLICATION :



Dégraisser à l'aide d'un nettoyant adéquat



20 à 30% de Diluant FOUR.



Buse : \varnothing 1,3 - \varnothing 1,8mm / 3 à 3.5 bars.



Appliquer à l'aide d'un pistolet pneumatique 1 à couches de 40 à 80 μ m.



Temps d'évaporation à 20°C : 10min.



Séchage au four (120° à 130°C) : 20 min.



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

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE :

Conditionnement : 5 Kg et 20 Kg.

Stockage : 6 mois sous abri à température ambiante dans son emballage d'origine fermé, et bien refermer le couvercle après utilisation.