

VD 5100
FOND ALUMINIUM

Edition: 020 2016/11
Cod: 5010000000.00000.020

DOMAINE D'APPLICATION

"USAGE EXCLUSIF EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"

Fond tri couche chrome effet miroir pour laquage du verre.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Densité à 20°C (g/cc)	0,83 ± 0.02
Viscosité de livraison à 20°C	11 - 13 sec Ford n°4
% Extrait sec (poids / volume)	0.5-1.5% poids
Couleur	Aluminium

PREPARATION DE LA SURFACE

Toujours s'assurer que toutes les surfaces soient propres, sèches et exempte d'huile et poussières

Flammage préalable recommandé.

La température des pièces ne doit pas dépasser 40°C

MODE D'APPLICATION

Application avec pistolet pneumatique.

Homogénéiser avant utilisation.

Application: VERNIS+FOND+VERNIS. Avec une cuisson après chaque couche.



Vernis VD 7000 ou
VA 7400



10-15my



15' / 150°C
10' / 180°C



Prêt à l'emploi



VD 5100



1-2 my



15' / 150°C
10' / 180°C



Vernis VD 7000 ou
VA 7400



10-15my



15' / 150°C
10' / 180°C

STOKAGE

A stocker sous couvert en lieu frais et ventilé en évitant l'exposition à la lumière solaire. Température de stockage conseillée entre 5 et 25 °C.

Durée de vie en emballage d'origine fermé: Au moins **1 an** après sa fabrication. Au delà consulter notre département technique.