

FICHE TECHNIQUE

BERNARDO ECENARRO, S.A.

Ugarte Industrialdea, 147 20720 Azkoitia (SPAIN) Tel.: +34 +34 943 74 28 00 Fax: +34 +34 943 74 06 03

www.besa.es

Page 1 de 1

Edition: 020 2016/11 Cod: 5010000000.00000.020

VD 5100

FOND ALUMINIUM

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 nº4
% 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



10-15my



15' / 150°C



Prêt à l'emploi



VD 5100



1-2 IIIy



10' / 1809



VA 7400



10-15my



15' / 150°C 10' / 180°C

STOKAGE

A stocker sous couvert en lieu fraist et ventilé en 'evitant l'exposition à la lumiere 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 téchnique.