

Procédé innovant OXYDAPRINT

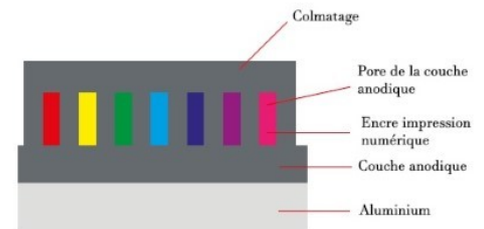
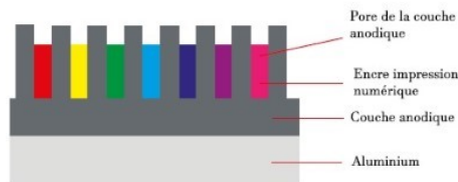
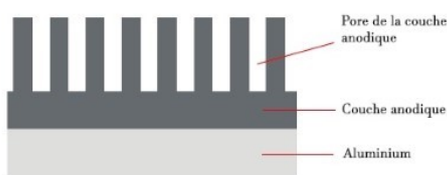
Ce procédé intègre une impression quadrichromie sur de l'aluminium anodisé.

L'encre se trouve à l'intérieur de la couche d'alumine de protection, créée par l'anodisation que nous réalisons préalablement.

Cela permet une résistance accrue de l'image au temps et à toutes agressions extérieures de quelque nature qu'elles soient, grâce au colmatage qui rend étanche l'impression.

Notre Procédé technique peut être utilisé entre autres sur les dispositifs médicaux.

STRUCTURE SCHEMATIQUE / COUPE D'UNE PLAQUE EN ALUMINIUM



Nos prestations:

- Achat de matière
- Traitement anodique
- Impression digitale
- Travail de la tôle (découpe, fraisage, perçage, poinçonnage, pose de film et adhésif)
- Socle support à la demande

Nos différentes finitions:

- Brillantage chimique
- Sablage
- Brossage
- Satinage
- polissage



Nos réalisations:

- Plaques constructeurs
- Plaques personnalisées
- Panneaux signalétiques en intérieur
- Panneaux signalétiques en extérieur
- Crédence de cuisine
- Carte de visite
- Plaques funéraires

