



Plaques en aluminium anodisé DuraSeal

Les plaques **DuraSeal** sont des plaques en aluminium anodisé avec des pores ouverts et une structure de surface décorative. Cette plaque de base polyvalente est très appropriée pour imprimer des images durables d'une netteté remarquable dans la couche par l'impression numérique avec notre imprimante DSE-Aluprinter ou par sérigraphie. Une couche barrière invisible apposée sur les plaques garantit une durée de conservation de 1 an.

- Peut être traité mécaniquement au préalable.
- Fourni avec un film de protection.

Aluminium

- AlMg 1, ½ dur, (5005).

Couche anodique

- DuraSeal25: 23 - 25 microns
- DuraSeal20: 17 - 21 microns
- DuraSeal15: 13 - 15 microns

Couleur de base

- Argent

Conservation

- 12 mois dans les circonstances suivantes :
- Humidité relative : 50 - 55 %
 - Température : 18 - 25°C

Structures de surface

- Mat: disponible dans chaque épaisseur
- Satin: dans toutes les épaisseurs sauf: 2.5, 3.0 et 4.0 mm
- Glossy: uniquement disponible en 0.5 mm

Épaisseurs de matériaux

- 0.3 mm
- 0.5 mm
- 0.8 mm
- 1.0 mm
- 1.5 mm
- 2.0 mm
- 2.5 mm
- 3.0 mm
- 4.0 mm