



## Plaques en aluminium anodisé DuraPor

Les plaques **DuraPor** sont des plaques en aluminium anodisé avec des pores ouverts et une structure de surface décorative. Cette plaque de base est appropriée pour l'impression numérique et également utilisable en sérigraphie. De plus, cette plaque convient également à la plupart des imprimantes aluminium d'autres marques. Ces plaques n'ont pas de couche barrière invisible, mais grâce à l'emballage spécial, elles ont une durée de conservation garantie de 3 mois.

### Aluminium

- AlMg 1, ½ dur, (5005).

### Couche anodique

- DuraPor25: 23 - 25 microns
- DuraPor20: 19 - 21 microns
- DuraPor15: 13 - 15 microns

### Couleur de base

- Argent

### Conservation

- 3 mois dans les circonstances suivantes :
- Humidité relative : 50 - 55 %
- Température : 18 - 25°C
- Dans son emballage d'origine

### 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