



## DuraSeal geanodiseerde aluminium platen

**DuraSeal** platen zijn geanodiseerde aluminium platen met open poriën en een decoratieve oppervlaktestructuur. Deze allround basisplaat is zeer geschikt om middels onze DSE-Aluprinter digitaal en middels zeefdruk haarscherpe en duurzame afbeeldingen in de anodiseerhuid te drukken. Een beschermlaag op het materiaal zorgt voor een gegarandeerde houdbaarheid van 1 jaar.

- Kan vooraf machinaal worden verwerkt.
- Geleverd met een beschermfolie.

### Aluminium

- AlMg 1, ½ hard, (5005).

### Anodiseerhuid

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

### Basiskleur

- Zilver

### Houdbaarheid

- 12 maanden onder de volgende condities:
- Relatieve luchtvochtigheid: 50 - 55%
  - Temperatuur: 18 - 25 °C

### Oppervlaktestructuren

- Mat: beschikbaar in elke dikte
- Satin: beschikbaar in elke dikte behalve: 2.5, 3.0 en 4.0 mm
- Glossy: alleen beschikbaar in 0.5 mm

### Materiaaldiktes

- 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