

Placas de Gravação

# LaserLIGHTS

- Ideal para gravação CNC e Laser
- Utilização para identificação pessoal, rotulagem industrial e eletrônica
- Acabamentos mate, brilhante, escovado e polido



Gravação a laser



Gravação CNC



Impressão UV



Indoor



Resistência UV



Outdoor

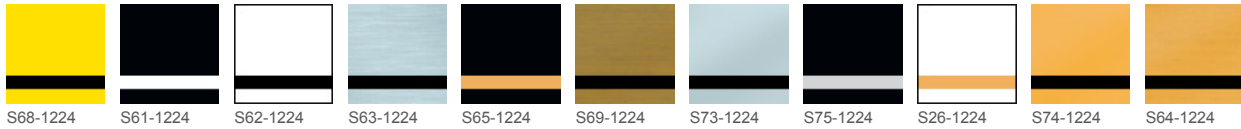


Gravação frontal



"PHIL"  
Georgette Cok

### Cores



### Gravação Laser e CNC

Produto desenvolvido especificamente para gravação a Laser.

Totalmente flexível e extremamente durável, com excelentes propriedades em aplicações exteriores, incluindo resistência à água, solventes, abrasão e temperaturas extremas.

Profundidade de gravação: 0,05 mm

Lacquers amolece a uma temperatura de cerca de 200°F (93.33°C) suficientemente, para que possa ser dobrada conforme necessário.



Placas e Suportes Rígidos  
LaserLIGHTS



**Acabamentos**

Mate | Brilhante | Escovado | Polido

**Cor de núcleo**

Black, White, Gold e Silver

**Espessuras**

0,13 mm

**Dimensões**

610 x 305 mm

EXAM ROOM 10

Therapy Room



### Armazenamento

Armazenar horizontalmente sobre uma superfície plana e limpa em ambiente fechado.

Conservar uma temperatura entre 15°C e 25°C, humidade relativa de 50%, na zona de armazenamento.

Para mais informações e dados técnicos consulte o site [www.dimatur.pt](http://www.dimatur.pt)