



Placas de Gravação

Ultra Mattes Reverse Engravable

- Gravação em CNC
- Utilização para sinalização interior e exterior, identificação pessoal, sinalização tátil, placas e prêmios
- Acabamento mate



Gravação
CNC



Indoor



Resistência
UV



Outdoor



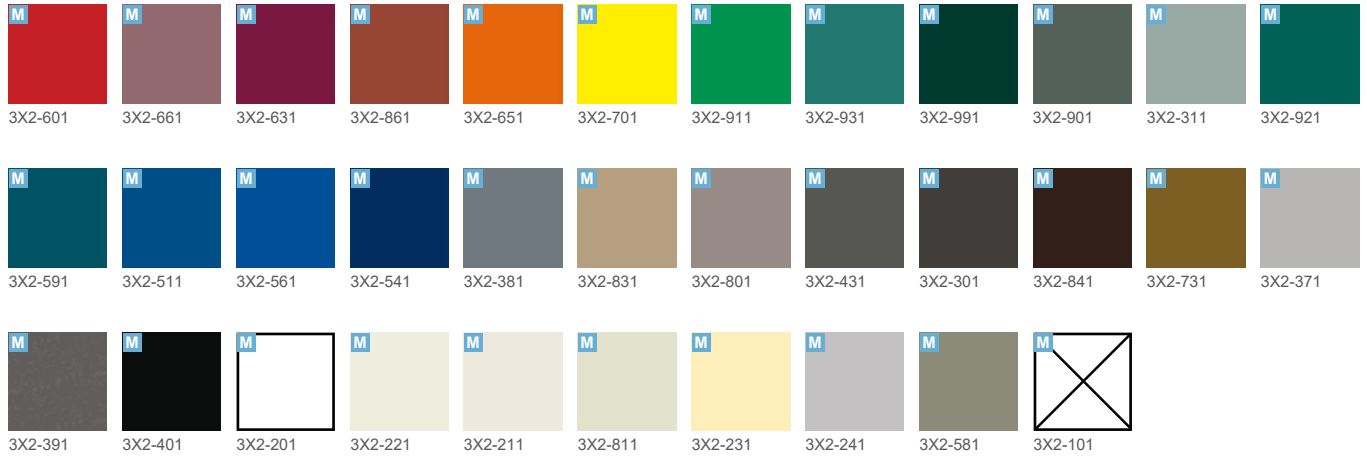
Gravação
inversa



Impressão
UV



Cores





Placas e Suportes Rígidos
Ultra Mattes Reverse Engravable

Sports Medicine &
Physical Therapy

Hours of Operation
Monday to Thursday 7:30 a.m. to 7 p.m.
Friday 7:30 a.m. to 3 p.m.

Acabamentos

Mate

Espessuras

0,8 mm | 1,6 mm | 3,2 mm

Profundidade de gravação

0.30 mm

Dimensões

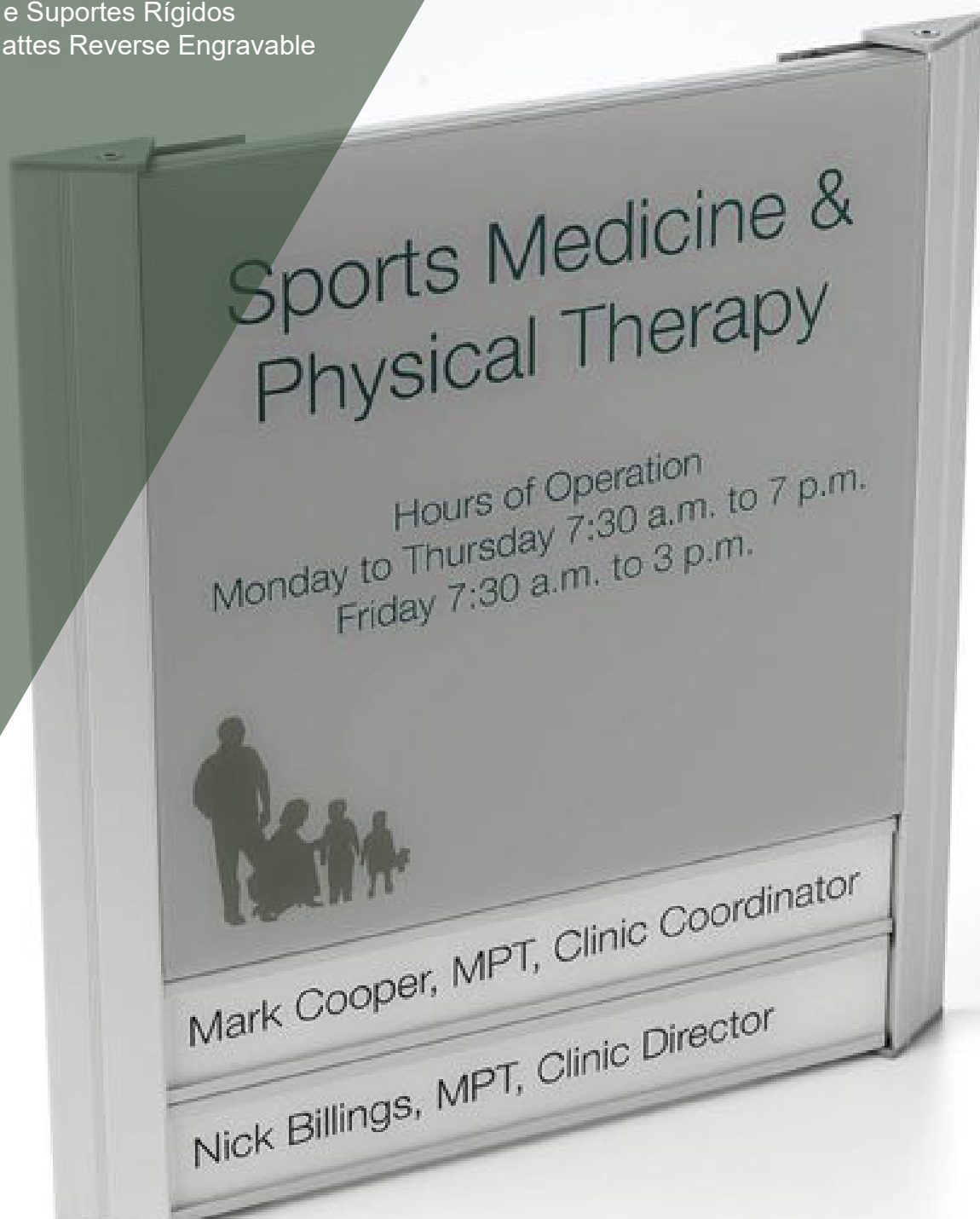
1238 x 610 mm



Gravação Laser e CNC

Placa em Acrílico Laminado (PMMA), para gravação reversa. O seu acabamento fosco é durável e resistente, tornando-o ideal para aplicação em ambientes difíceis. Resistente aos raios UV e ao ambiente exterior. O seu acabamento facilita a leitura tornando-a agradável.

Compatível com processo de corte e gravação através de equipamento CNC.



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