

Enlace al producto: <https://cncworld.es/lamina-para-grabado-300x200mm-1-3mm-varios-colores-p-894.html>

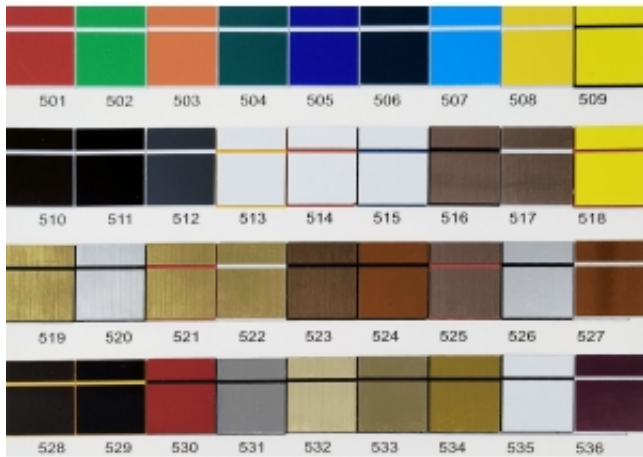


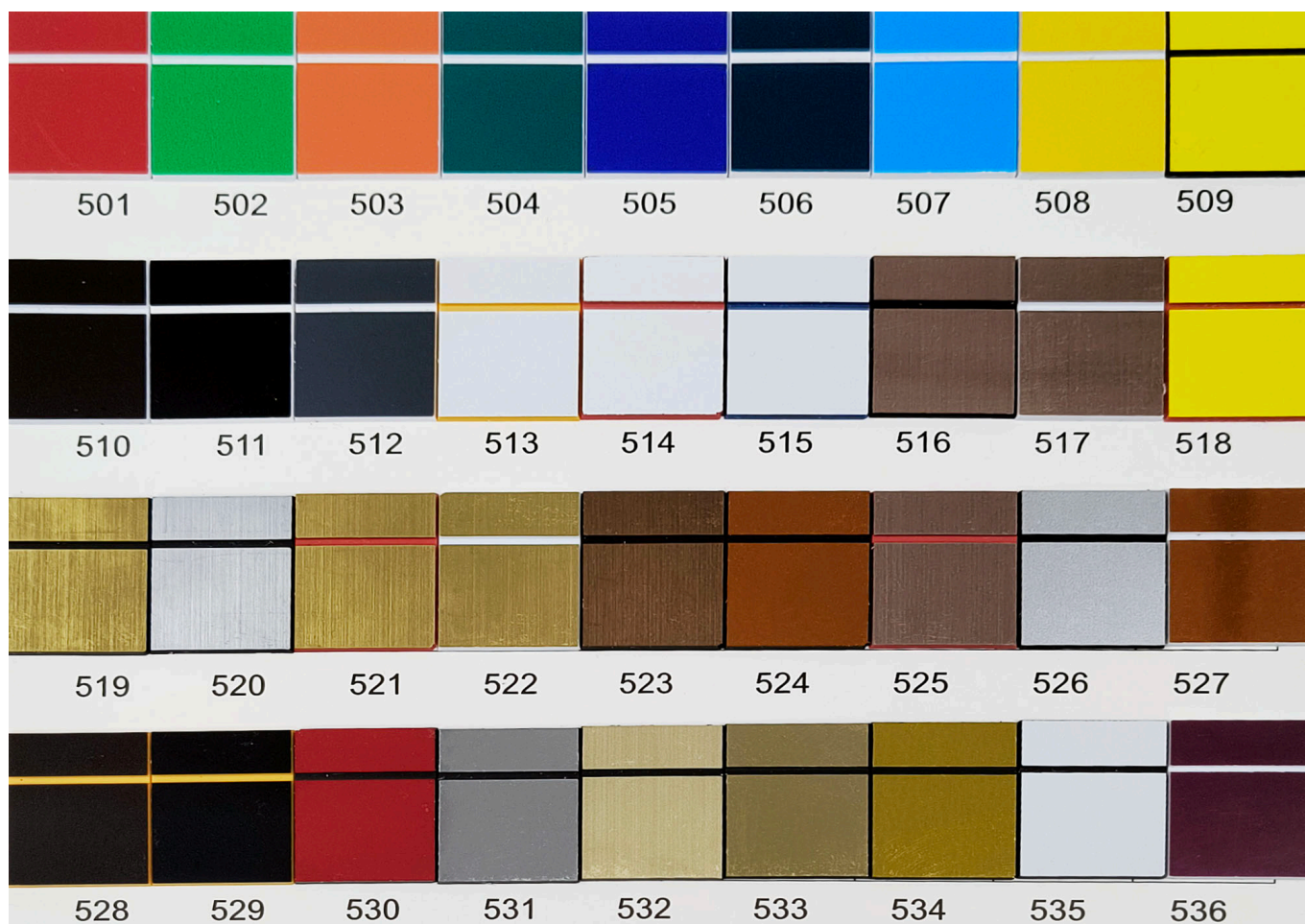
Lámina para grabado 300x200mm / 1,3mm | Varios colores

Precio bruto	5.00 €
Precio neto	4.13 €
Disponibilidad	Disponible
Tiempo de envío	48 horas
Número de catálogo	LMG-04
Código del fabricante	60403020

Descripción del producto

Laminado Grabado Premium (para corte y grabado láser)

Tamaño: 300x200mm / espesor 1,3mm



COLORES DISPONIBLES DEL LAMINADO: 501 | 502 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 516 | 517 | 518 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 | 526 | 527 | 528 | 529 | 530 | 531 | 532 | 533 | 534 | 535 | 536

¡ATENCIÓN! Los colores: 516 | 517 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 | 527 | 531 | 533 | 534 tienen un acabado brillante tipo espejo, mientras que los colores 516 | 517 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 525 | 532 también presentan un patrón de metal cepillado.

Colores mates: 501 | 502 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 518 | 526 | 528 | 529 | 530 | 532 | 535 | 536

Laminado grabado especializado, perfectamente adaptado para el procesamiento con láser CO2 y láser de fibra. Este material combina una excelente estética con una durabilidad excepcional, garantizando un resultado profesional. Este laminado está diseñado para su uso **en interiores**.

¡ATENCIÓN! Al realizar tu pedido, indica en los comentarios el número del color que deseas recibir.

¿Por qué elegir nuestro laminado?

-
- **Corte láser perfecto:** La fórmula desarrollada garantiza **bordes limpios** sin derretirse y con una mínima emisión de humo.
 - **Alto contraste de grabado: Detalles nítidos y legibles** gracias al contraste claro entre la capa superior y la base.
 - **Protección de la superficie:** Cada hoja incluye una **película protectora** en la capa de grabado, lo que protege el producto de arañazos y daños durante el transporte y la instalación.

Una excelente opción para placas de identificación, señalización, paneles de control y decoraciones.