

Tarjetas de PVC

Compuestas



Descripción

Las tarjetas de PVC son ampliamente utilizadas en la actualidad como un medio de identificación de personas, como medio de promoción o publicidad y para el acceso a diferentes servicios.

Las tarjetas de PVC compuestas son fabricadas con una mezcla de 60% PVC y 40% Poliéster, lo que las hace más resistentes y duraderas que las tarjetas fabricadas únicamente con PVC. Las tarjetas compuestas son altamente recomendables para casos en los que se requiere aplicar capas adicionales de laminados a la credencial, pues ofrece una mayor resistencia al calor, evitando que la tarjeta se doble al terminar el proceso de laminación.

Las tarjetas tienen un acabado brillante (Barniz UV) que les aporta una apariencia muy atractiva.

Principales Características

- 60% PVC 40% Poliéster
- Color blanco
- Grosor 30 milésimas
- Tamaño Estándar CR80 (3.375 x 2.125 cm)
- Laminada
- Compatible con impresoras de transferencia térmica



Grupo Perseo

Soluciones en Tecnologías de Información
Sistemas Perseo S.A. de C.V.

Cd. Juárez:
656-616-8770

Mérida:
999-981-0444

Torreón:
871-722-5850

Chihuahua:
614-414-5531

CDMX:
55-9001-5018