

مشخصات فنی کارت



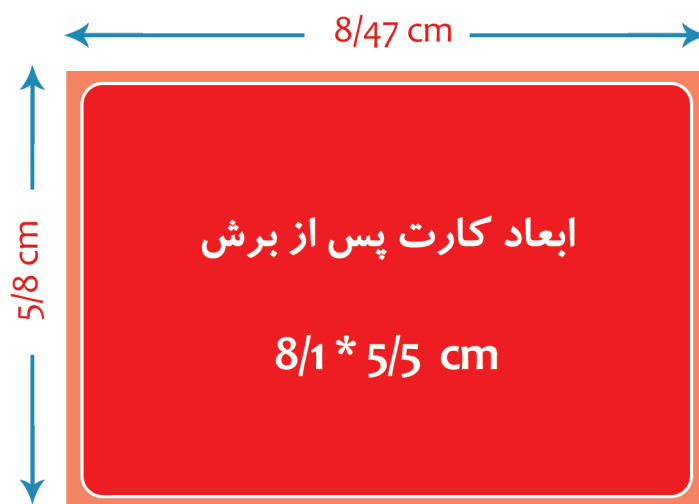
- ✓ لایه اول: مقوای 250 gr گلاسه، که چاپ بر روی آن انجام می شود
- ✓ لایه دوم: چاپ اطلاعات متغیر
- ✓ لایه سوم: روکش سلفون براق $30 \mu\text{m}$ (میکرون) و یا لمینیت براق $150 \mu\text{m}$ (میکرون)
- ✓ لایه چهارم: لایه محافظ اطلاعات متغیر و یا اسکراچ (Scratch Off)

نکات فنی مهم



- ✓ همه اطلاعاتی که تحت عنوان اطلاعات متغیر نامیده می شوند شامل کد، نام کاربری، کلمه ی عبور، جایزه، سریال نامبر، پین کد، بار کد و ... را در یک سمت کارت قرار دهید
- ✓ وجود سریال نامبر در هر کارت پیگیری و شمارش کارت ها را آسان تر می کند، شماره سریال را روی کارت درج کنید
- ✓ از انتخاب کاراکترهایی مانند 1، l، O و 0 در ساخت اجتناب کنید، گاهی در تشخیص آنها مصرف کننده دچار اشتباه می شود
- ✓ تعداد کاراکترهای کدها را خیلی کم و یا خیلی زیاد انتخاب نکنید، بین 6 تا 9 رقم کاراکتر مناسب است

مشخصات گرافیکی کارت



- ✓ اندازه استاندارد فایل برای طراحی کارت 8/47 * 5/8 cm است
- ✓ فرمت فایل Tiff و یا Jpeg با رزولوشن 300 bpi/inch باشد
- ✓ مود رنگ در چاپ افست CMYK و 8 bits/channel باشد
- ✓ مطالب مهم حداقل 4 mm از اطراف کارت فاصله داشته باشد
- ✓ حداقل اندازه باکس برای کد 0/5 * 2/5 باشد
- ✓ فونت استاندارد کدها Arial و اندازه آن 8 pt می باشد
- ✓ کارت ها بصورت دورگرد و با ابعاد 8/1 * 5/5 cm به دست شما می رسد

نکات گرافیکی کارت

- ☑ نوشته‌های مشکی داخل کارت را حتماً تک رنگ (C:0 M:0 Y:0 K:100) همراه با حالت Multiply انتخاب نمایید به‌صورتی که کانال مشکی خود را خاموش می‌کنید، نتوانید هیچ هیچ نوشته مشکی را ببینید و همچنان زیر تمام نوشته‌ها پر باشد، سفید نباشد
- ☑ از انتخاب رنگ‌های تیره مخصوصاً مشکی در پس زمینه‌ی کارت اجتناب کنید. خواندن مطالب ریز روی کارت با پس زمینه‌ی مشکی برای همه آسان نیست. سعی کنید از زمینه‌ی سفید در طراحی کارت استفاده نمایید