

Caractéristiques des étiquettes NFC imprimables :

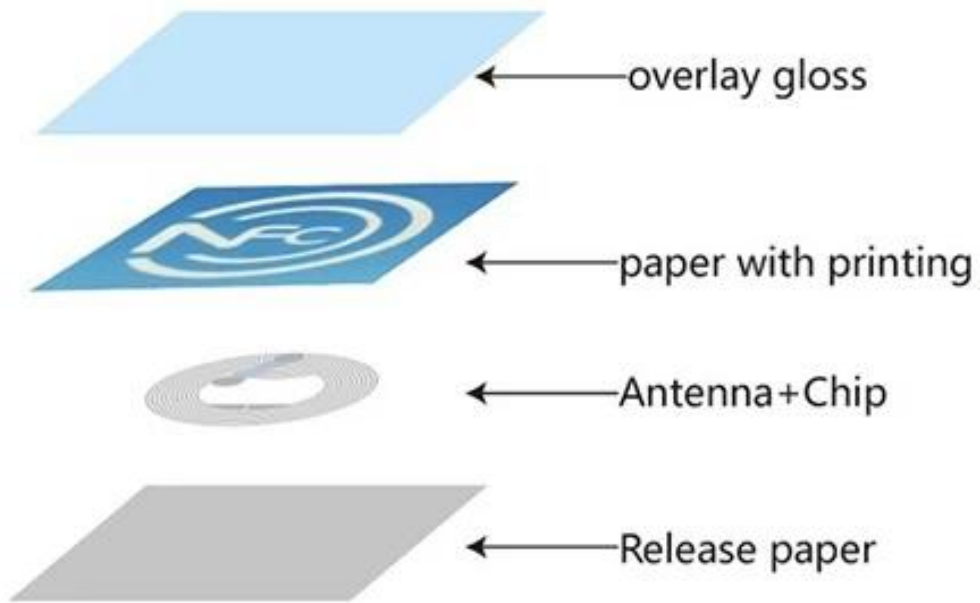
Une balise NFC contient une puce NFC qui effectue les interactions NFC. Il existe plusieurs types de puces NFC disponibles et le choix du type de puce NFC à utiliser est important. Chaque puce NFC a ses propres caractéristiques, fonctionnalités et coût. Les balises NFC sont programmées avec toutes sortes d'informations, puis intégrées dans presque tous les produits, vous permettant de les lire avec un smartphone ou un autre appareil NFC.



Spécifications des étiquettes NFC imprimables :

Produit	étiquettes NFC imprimables
Matériel	PVC/PET/Papier
Taille	Diamètre 25 mm, 30 mm, 35*35 mm, 35*26 mm, 40*25 mm, 50*50 mm et comme demandé
Fréquence	13,56Mhz/HF
Protocole	OIN 14443A
Ébrécher	NXP Mifare 1k, NXP Ultralight, Ultralight C, Ntag 213/215/216, etc.
Impression	Impression sur soie, impression offset, impression numérique
Artisanat	Impression de logos ; Impression du numéro de série, du code-barres, du code QR ou du numéro UID ; Encodage/programmable ;
Détails de l' emballage	100 pièces/sac OPP, 1000 pièces/boîte, 10 boîtes/carton, un emballage personnalisé est disponible
Délai de mise en œuvre	7 à 9 jours en fonction de la quantité

NFC Tag Structure



Package

Packed in piece with Opp bag



Packed in roll: 1000-5000pcs in roll



NFC Application

