

Informations d'usine

Taille d'usine :	3 000 à 5 000 mètres carrés
Pays/région d'usine :	Étage 2-4, bâtiment E, zone industrielle de Yongda, route n° 14 Rongfu, Guanlan, nouveau district de Longhua, Shenzhen, 518110
Nombre de lignes de production :	6
Fabrication sous contrat:	Service OEM offert, service de conception offert, étiquette d'acheteur offerte
Valeur de production annuelle :	50 millions de dollars américains - 100 millions de dollars américains



Spécifications de l'étiquette RFID Nail Art :

Nom du produit :	Étiquette à ongles RFID CPF LED
Matériel:	FPC
Taille:	diamètre 8/9/10/15mm, carré 5*5/8.7*8.7/10*10/12*12mm, rectangle 3.4*15mm ou personnalisé
Puce RFID :	LF 125khz, HF 13,56mhz, UHF 860-960mhz, double puce
Couleur:	personnalisé
Protocole:	ISO14443A, ISO15693, ISO7814, ISO7815, ISO18000-6C etc.
Impression:	Impression offset CMJN, impression numérique, impression sur soie
Surface:	Finition brillante et mate
Artisanat:	Impression de numéros (numéro de série et puce UID, etc.), QR, code-barres, etc. Le programme de puce/encodage/verrouillage/cryptage sera également disponible (URL, TEXTE, numéro et Vcard)
MOQ :	100 pièces
Exemple de politique :	Échantillon de test de stock gratuit et l'acheteur paie le fret, contactez le fournisseur

Great Creativity

FPC Micro RFID NFC Tags

5x5mm, 8.7x8.7mm,
round 8mm, 9mm, 15mm
3.4x15mm, 4x16.5mm, 5.4x19mm, 30x20mm
AND MORE
With your own customized size & shape
Anti metal rfid tag also accepted





Step1 Gently take out the NFC Nail Sticker by tweezer. Take out the wrap in the back size and keep it as precaution.



Step2 Put the sticker to wherever you like on the nail by tweezer. Make sure it is properly smooth.



Step3 Apply base coat, but keep the gel out of the led.



Step4 Use nail art pen to smooth the top.



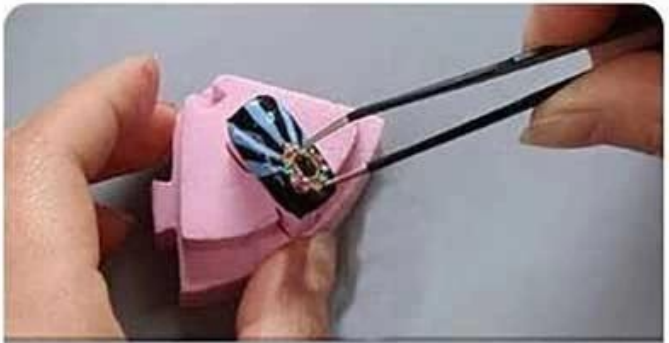
Step5 Use a UV / LED lamp to cure the gel.



Step6 Apply color gel and repeat lamp curing.



Step7 Semi- finish without decoration.



Step8 Decorate the nail,make sure the led can be seen.



Step9 It's finish,it's easy.



Step10 Approach NFC device,the led light up and blink.

