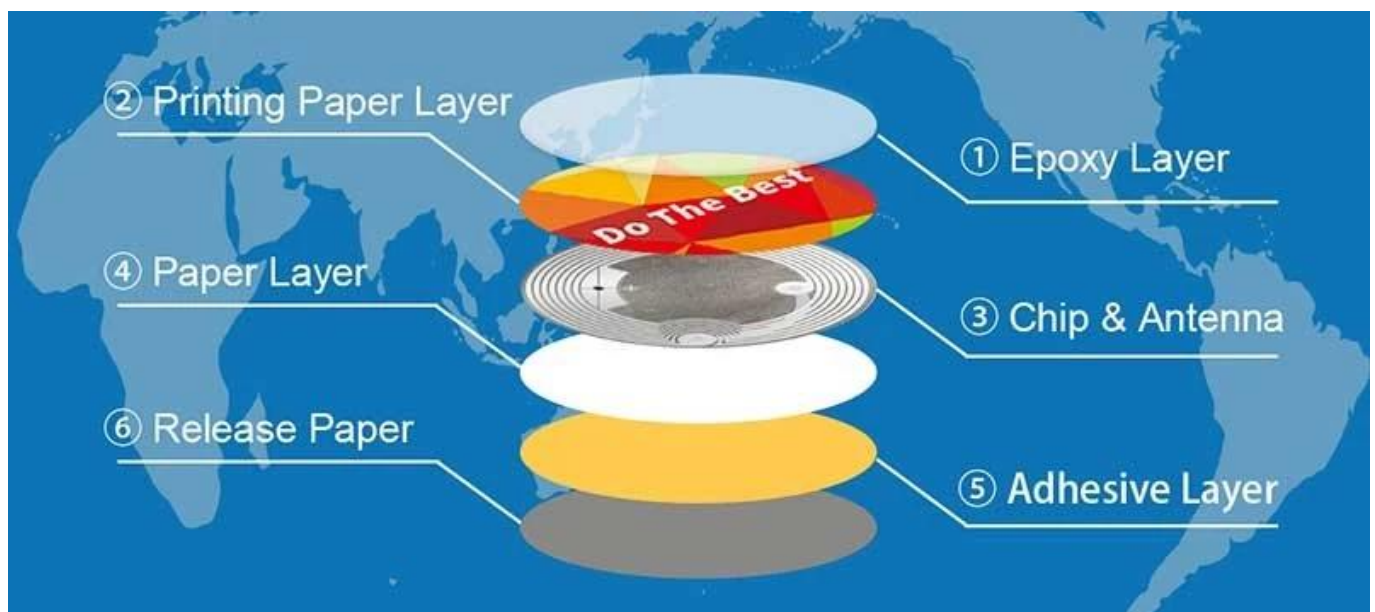


Eigenschaften des manipulationssicheren Anti-Diebstahl-NFC-Tags:

Manipulationssichere RFID-Tags wurden speziell entwickelt, damit jeder Versuch, sie zu entfernen, die Antenne zerstört und das Tag nicht mehr funktioniert. Einweg-RFID-Tags sollen verhindern, dass Tags zwischen Objekten und Orten bewegt werden. Fälschungssichere RFID-Etiketten werden häufig in Alkohol, Kosmetik, Pharmazeutika, Tee, hochwertigen Ernährungsprodukten, Luxusgütern und Autoglas verwendet, um Fälschungs-, Reiß- und Identifikationsfunktionen zu erreichen.

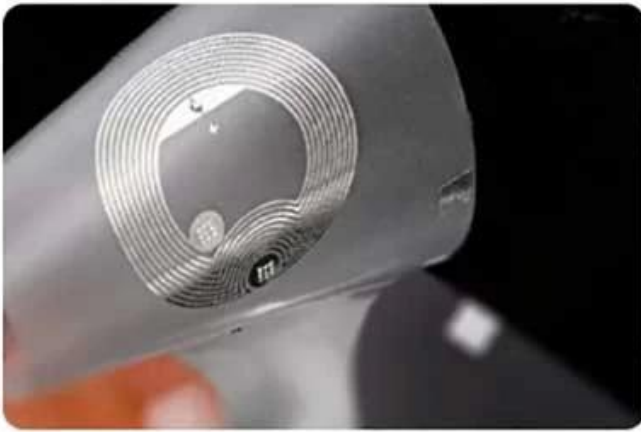


Technische Daten des manipulationssicheren Anti-Diebstahl-NFC-Tags:

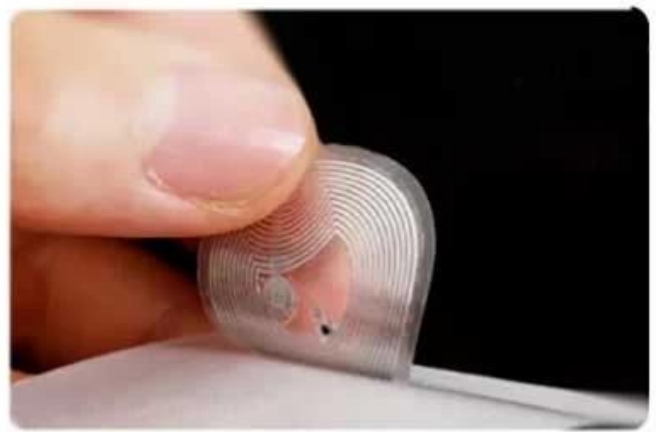
Produktart	Manipulationssicherer NFC-Tag
Material	PVC, PET, beschichtetes Papier (mit metallabsorbierendem Material, das auf Metalloberflächen verwendet werden kann)
Größe	φ22, φ30mm oder kundenspezifische Größe
Antenne	Aluminium- oder Kupferantenne
Frequenz	13,56 MHz
Protokoll	ISO 14443A
Anti-Metall	Kann Antimetall oder normal sein
Verpackung	1. 500 Stück/Rolle, 2000 Stück/Rolle, 5000 Stück/Rolle, 10000 Stück/Rolle 2. 8 Rollen/Karton, 4 Rollen/Karton, 2 Rollen/Karton 3. Gewicht: 8 kg/Karton
Vorlaufzeit	Versand in 7 Tagen nach Zahlungseingang

Manipulationssicherer RFID-Tag Anwendungen:





Dry label
Antenna + Chip



Wet label
Antenna + Chip + Adhesive Layer



White label
Coated paper + antenna+chip +adhesive layer



White label printing
Coated paper + printing +
antenna + chip + adhesive layer

RFID Manipulationssichere Tag Verpackung & Versand:

