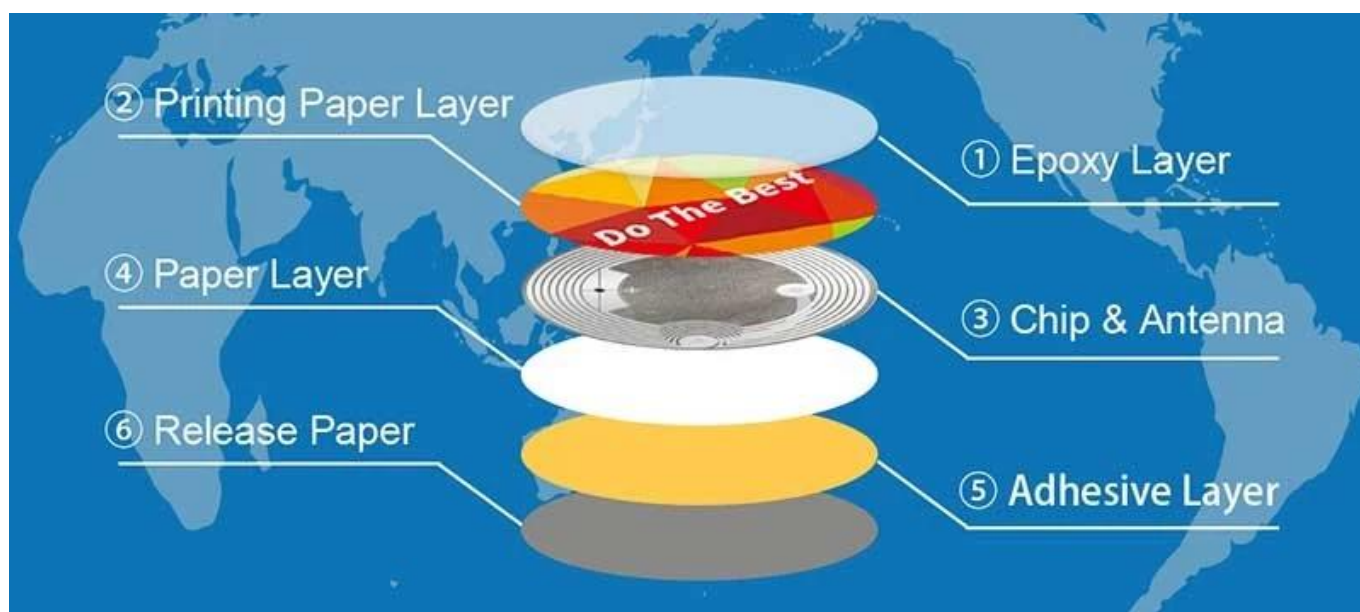


Caratteristiche del tag NFC antifurto monouso a prova di manomissione:

I tag RFID a prova di manomissione sono stati appositamente progettati in modo che qualsiasi tentativo di rimuoverli distrugga l'Antenna e interrompa il funzionamento del tag. I tag RFID monouso sono progettati per impedire che i tag vengano spostati tra oggetti e posizioni. Le etichette anticontraffazione RFID sono ampiamente utilizzate in alcol, cosmetici, prodotti farmaceutici, tè, prodotti nutrizionali di fascia alta, beni di lusso, vetri per autoveicoli per ottenere funzioni anticontraffazione e antistrappo e di identificazione.

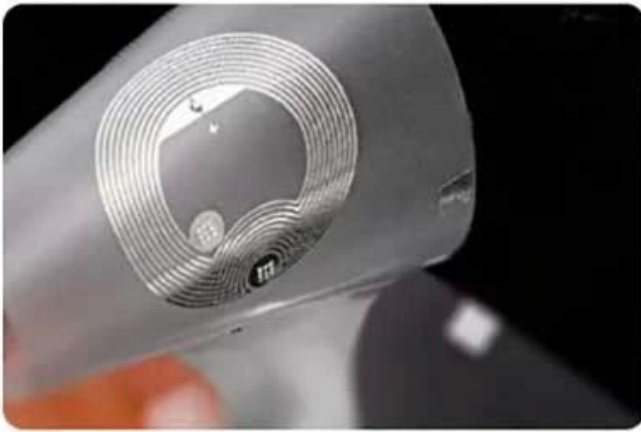


Specifiche tag NFC antifurto monouso a prova di manomissione:

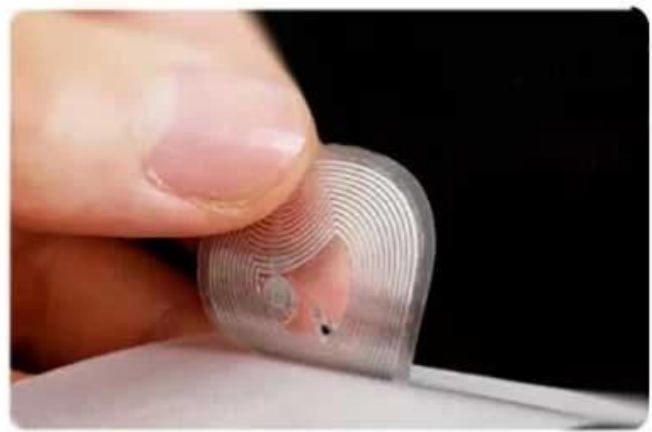
Tipologia di prodotto	Tag NFC a prova di manomissione
Materiale	PVC, PET, carta patinata (con materiale assorbente antimetallo che può essere utilizzato su superfici metalliche)
Dimensione	φ22, φ30mm o dimensioni personalizzate
Antenna	Antenna in alluminio o rame
Frequenza	13,56 Mhz
Protocollo	ISO 14443A
Anti metallo	Può essere anti-metallo o normale
Confezione	1. 500 pezzi/rotolo, 2000 pezzi/rotolo, 5000 pezzi/rotolo, 10000 pezzi/rotolo 2. 8 rotoli/scatola, 4 rotoli/scatola, 2 rotoli/scatola 3. Peso: 8 kg/scatola
Tempi di consegna	Spedito in 7 giorni dopo il pagamento

Tag RFID a prova di manomissione Applicazioni:





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

Imballaggio e spedizione di tag RFID a prova di manomissione:

