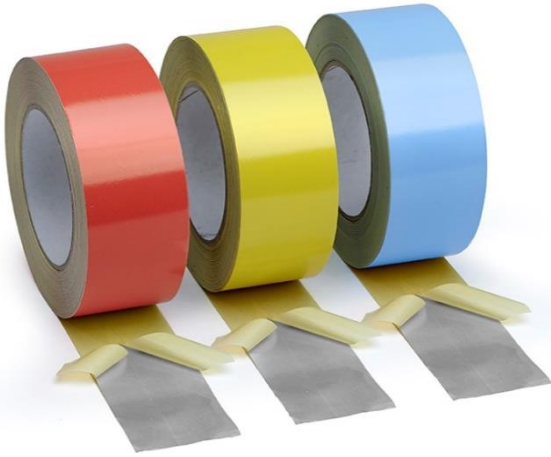


SCHEDA TECNICA

Codice Art.	Descrizione	Altezza	Lunghezza	colore
TAGTAPE25	Nastro adesivo detectabile small	h. 25 mm	50 mt.	B R
TAGTAPE50	Nastro adesivo detectabile large	h. 50 mm	50 mt.	B R Y



Caratteristiche	<p>Nastro adesivo in rotolo, rilevabile dal metal detector. Composto da un foglio di lamina sottilissima in metallo rivestita da strato adesivo. La fabbricazione avviene rivestendo un foglio di 60gsm con uno strato di alluminio di 7μ, che rende il nastro adesivo detectabile. L'adesivo è indicato per la chiusura e/o etichettatura di imballi. Sulla superficie del nastro è possibile la stampa (anche di codici a barre) e l'utilizzo del pennarello indelebile. Il retro del nastro è protetto da una pellicola in carta facilmente asportabile: questo permette di poter tagliare comodamente il pezzo su misura per poi applicarlo dove serve.</p> <p>-rilevabile dal metal detector -colori brillanti per una facile identificazione visiva -adesivo resistente e durevole -può essere utilizzato all'interno delle procedure HACCP e BRC</p>
Materiali	Carta, laminato, adesivo, alluminio (foglio), supporto di carta lucida
Spessore	75 μ +/- 10%
Temperatura	-20°C + 50°C
Imballo	10 rotoli

Ultimo aggiornamento: 11.02.26

SCHEDA TECNICA

Idoneità al contatto con alimenti	Il materiale risponde ai requisiti del Regolamento 1935/2004 UE e del Concilio del 27.10.2004 sui materiali e gli articoli destinati a entrare a contatto con alimenti.
Rilevabilità	<p>Il nastro adesivo contiene una lamina in alluminio che determina la rilevabilità dal metal detector. Questo articolo non è considerato compatibile se usato assieme a vaschette in alluminio o altri imballi in alluminio.</p> <p>Un pezzo 10x10mm di nastro adesivo detectabile da i seguenti risultati (testato su un sistema di rilevabilità Anritsu KD8124AW con apertura 95 x 450 mm).</p> <p>FERROSO 1.5 mm calibrazione consigliata: 1.2 mm NON FERROSO 3.5 mm calibrazione consigliata: 3.0 mm ACCIAIO INOX 3.5 mm calibrazione consigliata: 3.0 mm</p> <p>Considerate sempre i seguenti fattori:</p> <ul style="list-style-type: none">-dimensione apertura;-orientamento del contaminante;-tipo di prodotto (secco, ghiacciato, liquido ecc)
Consigli e avvertenze	<p>Non utilizzabile con i classici tendi nastro da imballo, in quanto necessita di eliminare il supporto di carta lucida a protezione dell'adesivo.</p> <p>Mantenere al riparo da fonti di calore e sole dirette.</p> <p>Potrebbe essere necessario ricalibrare il vostro metal detector.</p>