

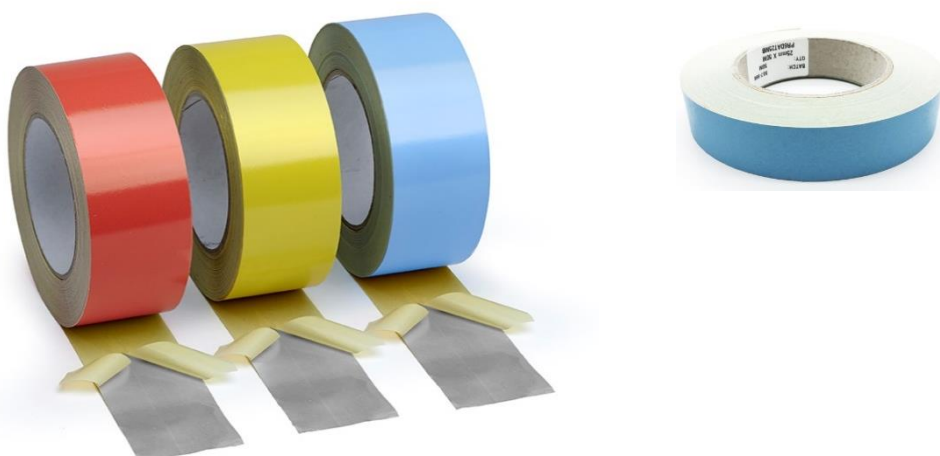


## Scheda Tecnica

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



<b>Caratteristiche</b>	<p>Nastro adesivo in rotolo, <b>rilevabile dal metal detector</b>.</p> <p>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 7<math>\mu</math>, che rende il nastro adesivo detectabile.</p> <p>L'adesivo è indicato per la chiusura e/o etichettatura di imballi.</p> <p>Sulla superficie del nastro è possibile la stampa (anche di codici a barre) e l'utilizzo del pennarello indelebile.</p> <p>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> <ul style="list-style-type: none"> <li>-rilevabile dal metal detector</li> <li>-colori brillanti per una facile identificazione visiva</li> <li>-adesivo resistente e durevole</li> <li>-può essere utilizzato all'interno delle procedure HACCP e BRC</li> </ul>
<b>Materiali</b>	Carta, laminato, adesivo, alluminio (foglio), supporto di carta lucida

Spessore	75μ +/- 10%
Temperatura	-20°C + 50°C
Imballo	10 rotoli
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"> <li>-dimensione apertura;</li> <li>-orientamento del contaminante;</li> <li>-tipo di prodotto (secco, ghiacciato, liquido ecc)</li> </ul>
Consigli e avvertenze	<p><b>Non</b> 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>