



## Scheda tecnica di prodotto

PET VOID TRS. INV. 50/80	Codice: 170500
--------------------------	----------------

APPLICAZIONE	Prodotto specifico per la realizzazione di etichette di sicurezza. Il film rilascia la scritta VOID trasparente al tentativo di rimozione dell'etichetta. La caratteristica di questo prodotto è che la scritta rimane invisibile fino a quando l'etichetta viene rimossa.		
MATERIALE FRONTALE	Film di poliestere trasparente lucido,  Ca  Spessore  Grammatura	, con Top Coating per la stan <b>ratteristiche tecniche</b> 51 μm 73 gr/mq	npa.
ADESIVO	A1: Adesivo acrilico permanente a balta. Alta resistenza alla luce solare Minima temperature di applicazione: Temperatura d'esercizio: -30°C +12 Contatto con alimenti: idoneo al con Grammatura Adesività al distacco a 180° 20 min Adesività al distacco a 180° 24 ore Adesività iniziale Shear  *: valore non determinabile perché la str	e media coesione.  : +5°C 0°C :tatto indiretto, in conformità  Proprietà  17 +/- 2 gr/mq n.d.* n.d.* n.d.* n.d.* > 10 ore	alla normativa FDA 175,105.  FTM 12 FTM 1 - INOX FTM 1 - INOX FTM 9 - INOX FTM 8 - INOX
PROTEZIONE	Spessore Grammatura Resistenza alla lacerazione long. Trasparenza Forza di distacco	aratteristiche tecniche 67 µm 78 gr/mq 58 N/cm 37 % 6 +/- 3 gr/inch	ne qualità per la scansione ISO 534 ISO 536 ISO 1924 DIN 53147 FTM 3
	Raccomandazioni: il prodotto mantiene le proprie caratteristiche per 2 anni se conservato tra 20-25°C e 40-50% di umidità relativa, nella confezione originale. Non esporre il materiale alla luce diretta del sole e alle fonti di calore.		

Questa specifica non assolve gli utilizzatori dall'eseguire propri test. I valori indicati sono risultati di prove di laboratorio e in nessun caso devono essere presi a riferimento assoluto. Non devono quindi essere ritenuti garanzia o impegno. L'utilizzatore è il solo responsabile per tutte le decisioni circa l'utilizzo del materiale. Roll Cover non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali danni diretti e/o indiretti derivanti da un uso non appropriato delle informazioni contenute nelle schede tecniche del prodotto.

Rev. Luglio 2017