



## Scheda tecnica di prodotto

Codice: 180380

## PET VOID ARG. OP. 50/80 NO TACK

APPLICAZIONE	Prodotto specifico per la realizzazione di etichette di sicurezza. La caratteristica di questo prodotto è che il film delamina e rilascia lo strato adesivo con la scritta VOID. Il film rimosso non è più adesivo. La scritta rimane parzialmente visibile finchè l'etichetta non viene rimossa.		
MATERIALE FRONTALE	Film di poliestere metallizzato con su per la stampa.  Ca Spessore Grammatura	iperficie opaca. Il film è tratt i <b>ratteristiche tecniche</b> 50 μm 71 gr/mq	ato con speciale Top Coating
ADESIVO	A1: Adesivo acrilico permanente a b alta. Alta resistenza alla luce solare e Minima temperature di applicazione: Temperatura d'esercizio: -30°C +12°C Contatto con alimenti: idoneo al conformatura Adesività al distacco a 180° 20 min Adesività al distacco a 180° 24 ore Adesività iniziale Shear  *: valore non determinabile perché la str	+5°C 0°C tatto indiretto, in conformità  Proprietà 20 +/- 2 gr/mq n.d.* n.d.* n.d.* > 15 ore	alla normativa FDA 175,105.  FTM 12 FTM 1 - INOX FTM 1 - INOX FTM 9 - INOX FTM 8 - INOX
PROTEZIONE	Carta glassine, super calandrata ad alta densità da 78 gr/mq. Spessore costante, ottime proprietà meccaniche, adatta alla distribuzione automatica. Ottime qualità per la scansione ottica.  Caratteristiche tecniche  Spessore 68 µm ISO 534 Grammatura 78 gr/mq ISO 536 Resistenza alla lacerazione long. 58 N/cm ISO 1924 Trasparenza 37 % DIN 53147 Forza di distacco 6 +/- 3 gr/inch 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. Gennaio 2019