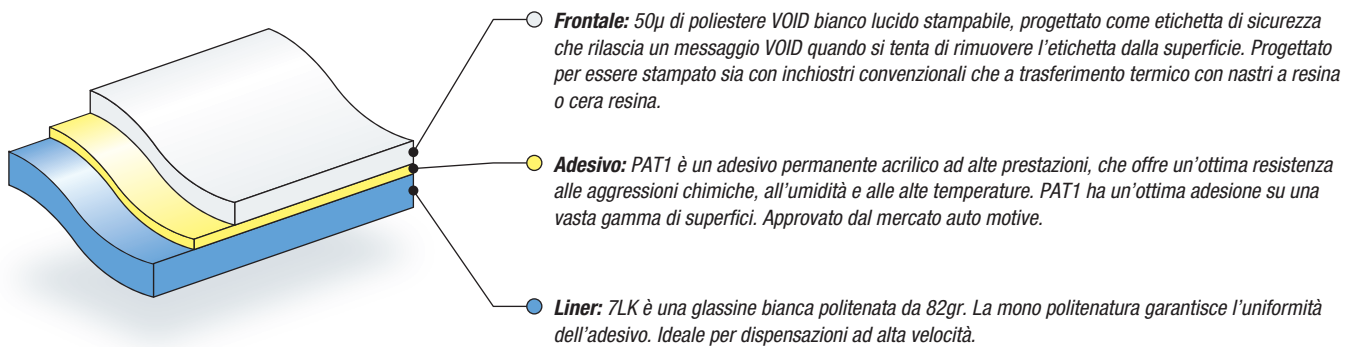


Poliestere VOID bianco lucido stampabile trasferimento termico

01-269



Descrizione del prodotto:

01-269 è 50µ di poliestere VOID bianco lucido stampabile, progettato come etichetta di sicurezza che rilascia un messaggio VOID quando si tenta di rimuovere l'etichetta dalla superficie. Progettato per essere stampato sia con inchiostri convenzionali che a trasferimento termico con nastri a resina o cera resina. 01-269 è adesivizzato con PAT1, un adesivo acrilico ad elevate prestazioni che permette di avere una buona resistenza ai solventi ed alle temperature elevate. PAT1 ha una eccellente adesione su una vasta gamma di superfici.

Applicazioni tipiche:

Sigilli di sicurezza, etichette di garanzia e identificazione cespiti.

Settori industriali di utilizzo:

Automotive, elettronica, telecomunicazione ed elettronica.

Caratteristiche generali

Proprietà	Valori tipici		Unita di misura	Metodo test
Fisiche	○ Frontale ● Adesivo ● Liner		50µ ± 10% 21gsm ± 10% 74µ ± 10%	FTM 12
Forza di adesione Acciaio inossidabile Vetro	<i>Inziale</i> 12.8* 13.6*	<i>Dopo 24h</i> 15.6* 16.1*	N/25mm @ 23°C, 50% RH	FTM 1
Carico di rottura a trazione	>450		Minuti @ 40°C	FTM 8
Stabilità dimensionale	Eccellente		<1mm	FTM 14
Resistenza chimica	3.5 - Buono		Scala grigi 1 = scarso 5 = ottimo	AATCC 8
Temp. Minima di applicazione	+4°C		Celsius	
Temperature di esercizio	Da -40°C a +149°C		Celsius	
Durata in esterni	Due anni		Esposizione verticale	

Note: i valori del test sono stati ottenuti utilizzando un film NON-VOID, per avere valori indicativi dell'adesivo. I films VOID sono progettati per avere una rottura interna per rivelare il messaggio VOID e questo ridurrebbe significativamente i valori delle prestazioni. Un vero test void mostrerebbe quindi valori inferiori.

* 50µ PET 25gsm PAT 1

Le rappresentazioni di performance e idoneità all'uso contenute nella presente scheda sono intesi solo come guida. Dal momento che solo l'utente è a conoscenza delle condizioni specifiche in cui il prodotto sarà utilizzato, è responsabilità dell'utente determinare se il prodotto è idoneo per tale destinazione d'uso. Copyright 1995

RoHS Osservanza RoHS: Questo prodotto è conforme alla direttiva del parlamento Europeo 2011/65EU che limita l'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.



LINTEC GRAPHIC FILMS

Lintec Graphic Films Limited Tel: +44 (0)1628 777766 Fax: +44 (0)1628 776666
Email: info@lintecgraphicfilms.com www.lintecgraphicfilms.com

0213

