

## JT 9700 CG-PT, BFT

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Vinile da stampa autoadesivo calandrato premium.

**Frontale:** PVC trasparente lucido da 80 µm

#### Adesivo:

JT 9700 CG-PT: Solvente permanente trasparente

JT 9700 CG-BFT: Solvente Bubble-free trasparente

#### Carta Protettiva:

JT 9700 CG-PT: Carta Kraft politenata da 140 g/sqm

JT 9700 CG-BFT: Carta Kraft bipolitenata, 145 g/mq

### UTILIZZO TIPICO

Applicazioni d'interni ed esterni di lunga durata su superfici ricurve e 2D.

Decorazione di veicoli, autobus, tram, esposizioni e display, vetrine, punti vendita.

### TRASFORMAZIONE

Concepito specificamente per la stampa con inchiostri solventi, eco-solventi, latex e UV su stampanti di grande formato.

Per ottenere una protezione e una durata ottimali, la serie JT 9700 va laminata con la serie LF 9700.

Per ottenere la migliore qualità di stampa possibile, assicurarsi di utilizzare i giusti profili ICC o la corretta configurazione della stampante.

È possibile ottenere i profili dalle nostre sussidiarie, dai distributori o scaricandoli da: [www.mactacgraphics.eu](http://www.mactacgraphics.eu).

Per maggiori informazioni sulla stampa e la laminazione, fare riferimento al TB 4.1 "Linee guida sulla gestione, la trasformazione e l'applicazione di materiali digitali Mactac".

Per garantire l'adeguatezza dell'applicazione, testare sempre la costruzione proposta nelle condizioni di applicazione e di utilizzo finale effettive prima di procedere alla produzione completa.

### DURATA DI MAGAZZINO

2 anni immagazzinato da 15 a +25°C e a ± 50% di umidità relativa (nella confezione originale).

### CARATTERISTICHE FISICHE

Valori medi Metodo di prova

Spessore		
Frontale (microns)	80 µm	ISO 534
Dati relativi all'adesivo, 23°C (N/25 mm)		
Presenza rapida su vetro:		
JT 9700 CG-PT	19	FTM9
JT 9700 CG-BFT	21	
Staccamento 24 ore su vetro:		
JT 9700 CG-PT	19	FTM1
JT 9700 CG-BFT	18	
Stabilità dimensionale		
Contrazione (48 ore a 70°C applicato su alluminio)	Max. 0.5 mm	FTM14
Gamme di Temperatura		
Minimum application temperature (°C)	+ 10°C	
Service temperature range (°C)	- 20°C to + 70°C	
Certificazioni		
Certificazione antincendio	B-s1, d0	EN13501-1

### DURATA

#### Central Europe Zone 1

Non elaborato	7 anni	ISO 4892-2
Stampato e applicato*	5 anni	ISO 4892-2

\*Per maggiori informazioni, fare riferimento al Technical Bulletin 7.5: "Resistenza all'aperto della combinazione di materiali stampati MACTac e laminati".

Nota bene: la laminazione del materiale stampato ritarda l'eventuale sbiaditura del colore che potrebbe verificarsi nel tempo. Tale sbiaditura è dovuta alla qualità degli inchiostri, all'orientamento del materiale stampato, all'angolazione e alla sede geografica esatta di esposizione.

L'esposizione a temperature rigide, ai raggi ultravioletti e/o al clima tipico dei Paesi dell'Europa meridionale e delle regioni tropicali, subtropicali o desertiche causerà un deterioramento più rapido. Questo vale anche per le aree inquinate, l'alta quota e l'esposizione a sud.

*ESCLUSIONE DI RESPONSABILITÀ E GARANZIA*

Avery Dennison garantisce che i suoi Prodotti soddisfano le sue specifiche. Avery Dennison non offre altre garanzie espresse o implicite o si assume alcun impegno relativamente ai Prodotti, inclusa, ma non limitata a, qualsiasi garanzia di commerciabilità, idoneità a scopi particolari e/o non violazione. Tutti i prodotti di Avery Dennison sono venduti con l'intesa che l'acquirente abbia stabilito in maniera indipendente l'adeguatezza di tali prodotti per i suoi scopi. Il periodo di garanzia si estende per un (1) anno dalla data di spedizione se non diversamente indicato nella scheda tecnica del Prodotto. Tutti i prodotti Avery Dennison sono venduti alle condizioni descritte nei termini e condizioni di vendita standard di Avery Dennison. Si veda la pagina

<http://terms.europe.averydennison.com>. La responsabilità complessiva di Avery Dennison nei confronti dell'Acquirente, sia per negligenza, violazione del contratto, false dichiarazioni o altrimenti, non dovrà in nessuna circostanza superare il costo dei Prodotti non consegnati ovvero danneggiati, non conformi, difettosi che danno origine a tale responsabilità come stabilito dal prezzo netto delle fatture all'Acquirente relativamente a qualsiasi evento o serie di eventi. Avery Dennison non sarà in alcun caso responsabile nei confronti dell'Acquirente per qualsiasi perdita indiretta, incidentale o conseguente, danno o lesione, incluse, senza limitazione alcuna, perdita di profitti previsti, clientela, reputazione o perdite o spese derivanti da rivendicazioni di terzi".