



76615 - 3M TT0 GW PET 75-350E/65-90DWG

Poliestere per trasferimento termico

Descrizione:	Poliestere bianco lucido da 75 micron, trattato per la sovrastampa a trasferimento termico, adesivizzato con un elevato spessore di adesivo acrilico ad alte prestazioni e accoppiato ad un liner in carta densified glassine bianca bisiliconata.
---------------------	--

		Unità	Valori tipici	Metodo di Test
Frontale	Spessore	micron	75 ± 5%	TAPPI 411
Adesivo	Adesione	N/25mm	25 tipicamente su acciaio inox	FINAT 1
Liner	Densified glassine	g/m ²	91 ± 5	TAPPI 410
	Spessore	micron	78 ± 4 micron	TAPPI 411
Caratteristiche	Temperatura di esercizio	°C	Da -40°C a 150°C	—
	Temperatura minima di applicazione	°C	5 °C min	—

Caratteristiche:	<ul style="list-style-type: none">• Il frontale è trattato superficialmente per sovrastampa a trasferimento termico. Il trattamento superficiale assicura anche il miglior ancoraggio degli inchiostri per i tradizionali sistemi di stampa.• L'adesivo #350E è l'adesivo 3M per etichette più universale; offre elevata forza di adesione anche su substrati a bassa energia superficiale combinata con eccellente resistenza sia chimica che termica.• Lo spessore di adesivo di 65 micron consente la migliore adesione anche su superfici particolarmente rugose.• Il liner in densified glassine da 90 g/m² bisiliconata assicura costanza di fustellatura e riduce il rischio di adesione delle etichette sul retro del liner.
-------------------------	--

Lavorazione:	<p>Stampa: Il frontale è studiato per la sovrastampa a trasferimento termico. Per la migliore indelebilità si raccomandano ribbons a base resina. E' anche stampabile in tipografia.</p> <p>Fustellatura: Dato lo spessore particolarmente elevato dell'adesivo la fustellatura e la successiva ribobinatura rivestono <u>carattere di particolare criticità</u>. Si suggerisce di non sfridare le etichette e riportare sullo sfrido delle tacche di riferimento per le fotocellule delle stampanti. Ribobinare su anime di diametro non inferiore a 76 mm, mantenendo al minimo le tensioni di riavvolgimento. Il Fanfolding è tassativamente sconsigliato. Si raccomanda un accurato studio per la realizzazione di etichette piccole.</p> <p>Imballaggio: Si raccomanda di mantenere le etichette trasformate nelle stesse condizioni di magazzino consigliate per il materiale da lavorare, e comunque a temperatura ambiente, in aree pulite e prive di eccessiva umidità e irraggiamento diretto del sole. In ogni caso le etichette devono essere conservate fino al momento dell'utilizzo in sacchi di polietilene di spessore 0.1 mm, che le proteggano dalle fluttuazioni di umidità dell'ambiente.</p>
---------------------	---

Immagazzinaggio	I prodotti mantengono le loro caratteristiche per due anni dalla data di produzione se opportunamente conservati a 22°C e 50% di umidità relativa, in ambiente pulito, al riparo dall'irraggiamento diretto del sole. Si consiglia di mantenere le bobine in posizione orizzontale e nell'imballo originale. In caso di utilizzazione parziale del materiale si raccomanda di riutilizzare tale imballo e di rimettere in posizione i supporti.
------------------------	--

3M è un trademark della 3M Company.

* I Trademarks citati sono proprietà dei rispettivi proprietari

Avviso per l'acquirente: Tutte le dichiarazioni, informazioni tecniche e raccomandazioni contenute in questo bollettino sono basate su prove che 3M ritiene ampie, rigorose ed attendibili, ma che non possono essere riferite all'intera casistica dei possibili utilizzi del prodotto. Pertanto l'acquirente deve accertare l'idoneità del prodotto all'uso al quale intende destinarlo, assumendo ogni rischio o responsabilità derivante dall'uso stesso. Né il venditore né il produttore saranno responsabili di alcuna perdita o danno diretto, indiretto o incidentale derivante dall'uso non corretto del prodotto.

La Società venditrice si impegna, su richiesta dell'acquirente, a fornire tutte le informazioni e l'assistenza utile per il migliore utilizzo dei materiali. In caso di non corretto uso dei materiali acquistati, la Società venditrice declina ogni responsabilità per le prestazioni degli stessi. Eventuali reclami per merce difettosa devono essere notificati per iscritto alla Società venditrice entro 8 giorni dal ricevimento: se il reclamo é tempestivo, valido e giustificato l'acquirente ha diritto alla sostituzione del prodotto.

