

Nastri Biadesivi 3M™



Codice Prodotto	ATG 904	ATG 924	465	ATG 976	927	ATG 969	950	ATG 926	9485PC	ATG 928	9415PC	9088-200	GPT-020F	9473PC	ATG700
Proprietà / Adatto per	Uso generico	Uso generico	Uso generico	Polipropilene e polietilene ad elevata adesione	Polipropilene e polietilene ad elevata adesione	Polipropilene e polietilene ad elevata adesione	Polipropilene e polietilene ad elevata adesione	Prestazioni e resistenza alla temperatura elevate	Prestazioni e resistenza alla temperatura elevate	Riposizionabile	Riposizionabile	Prestazioni elevate	Prestazioni elevate	Prestazioni e resistenza alla temperatura molto elevate	Applicatore per nastro adesivo
Funzionalità chiave (info box)															

Caratteristiche fisiche e prestazioni, funzionalità chiave

Codice Prodotto	ATG 904	ATG 924	465	ATG 976	927	ATG 969	950	ATG 926	9485PC	ATG 928	9415PC	9088-200	GPT-020F	9473PC	ATG700
Spessore totale [mm]	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.13	0.13	0.13	0.13	0.05	0.05	0.20	0.20	0.26	
Tipo di adesivo	Acrilico	Acrilico	Acrilico	Acrilico	Acrilico	Acrilico	Acrilico	Acrilico	Acrilico	Acrilico	Acrilico	Acrilico modificato	Acrilico modificato	Acrilico	
Colore	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Bianco	Bianco	Trasparente	Trasparente	Trasparente	
Materiale di supporto	Nastro transfer	Nastro transfer	Nastro transfer	Nastro transfer	Nastro transfer	Nastro transfer	Nastro transfer	Nastro transfer	Nastro transfer	Tessuto	Tessuto	Poliestere	Poliestere	Nastro transfer	
Resistenza alla pelatura [Newton/cm]	5.0	2.7	2.7	6.6	6.6	8.0	8.0	16.3	16.3	0.3 / 1.3	0.3 / 1.3	11.5	11.3	14.2	
Resistenza alla temperatura (min, h)	70°C	80°C – 120°C	80°C – 120°C	80°C – 120°C	80°C – 120°C	80°C – 120°C	80°C – 120°C	150°C – 230°C	150°C – 230°C	50°C / 80°C	50°C / 80°C	90°C	90°C	150°C – 260°C	
Incollaggi per applicazioni leggere	•	•	•	•	•										
Incollaggi per applicazioni pesanti						•	•	•	•			•	•	•	
Eccellente potere di tenuta														•	
Adesione molto elevata & buon potere di tenuta al taglio				•	•	•	•					•	•	•	
Eccellente resistenza ai solventi e alle elevate temperature								•	•					•	
Incollaggio temporaneo										•	•				
Uso interno ed esterno															

Applicazioni suggerite

Codice Prodotto	ATG 904	ATG 924	465	ATG 976	927	ATG 969	950	ATG 926	9485PC	ATG 928	9415PC	9088-200	GPT-020F	9473PC	ATG700
Fissaggio tappepini lavagna in cornice e coperture antipolvere	•	•													
Assemblaggio di stampe commerciali	•	•													
Punto vendita, display promozionali e inserti	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Incollaggio di inviti, tende da tavolo, carte	•	•													
Giunzioni per carte, film e pellicole			•		•	•	•								
Montaggio di articoli promozionali e poster			•			•									
Laminazione targhette identificative in metallo o plastica			•		•										
Incollaggio di strisce di rivestimento su mobili e bagagli				•											
Attacchi in schiuma e guarnizioni				•		•	•	•	•	•	•	•	•		
Incollaggio di finiture in plastica e legno per armadi						•	•	•	•						
Incollaggio di materiali plastici ad alta e bassa energia superficiale, materiali plastici testurizzati, schiume, tessuti e carte patinate						•	•								
Applicazioni di legatoria per uso generale						•	•						•		
Attacchi in schiuma e guarnizioni						•	•	•	•				•		
Tenuta e fissaggio nel montaggio del prodotto								•	•						
Incollaggio pannelli metallici sottili						•	•	•	•			•	•	•	
Incollaggio di materiali a bassa e alta energia superficiale e verniciati a polvere								•	•				•		
Incollaggio di schiume a materiali a bassa energia superficiale con prestazioni ad alte temperature								•	•						
Tenuta di documenti e cartelle										•	•				
Applicazione di bollettini temporanei e istruzioni di lavoro ai processi di produzione e assemblaggio										•	•				
Sacchetti e buste richiudibili										•	•				
Applicazione di etichette rimovibili										•					
Incollaggio e montaggio di display e cartelloni pubblicitari												•	•		
Riparazione e montaggio di profili ed emblemi decorativi						•	•	•	•			•	•		
Profili di tenuta e canaline per cavi						•	•	•	•			•	•		
Usato per giunti industriali e fabbricazioni di metallo						•	•	•	•			•	•	•	
Incollaggio di finiture decorative in metallo														•	
Incollaggio di circuiti stampati flessibili (FPC) su rinforzi in alluminio o dissipatori di calore														•	
Sostituzione di rivetti, saldature a punti, adesivi liquidi e altri dispositivi di fissaggio permanenti														•	
Codice Prodotto	ATG 904	ATG 924	465	ATG 976	927	ATG 969	950	ATG 926	9485PC	ATG 928	9415PC	9088-200	GPT-020F	9473PC	ATG700

Uso del prodotto
 Tutte le dichiarazioni, le informazioni tecniche e le raccomandazioni contenute in questo documento si basano su test o esperienze che 3M ritiene affidabili e che sono valori medi da non utilizzare per scopi di specifica. Tuttavia, molti fattori al di fuori del controllo di 3M possono influenzare l'uso e le prestazioni di un prodotto 3M in una particolare applicazione, comprese le condizioni in cui il prodotto viene utilizzato e il tempo e le condizioni ambientali in cui si prevede che il prodotto funzioni. Poiché questi fattori rientrano unicamente nelle conoscenze e nel controllo dell'utente, è essenziale che l'utente valuti il prodotto 3M per determinare se è adatto a uno scopo particolare e al metodo o all'applicazione dell'utente. Tutte le domande di responsabilità relative a questo prodotto sono regolate dai termini della vendita soggetta, ove applicabile, alla legge prevalente.