

NASTRI RESINA STANDARD

Datasheet

- > La scelta migliore per immagini stampate soggette a condizioni estreme.
- > Realizzato per sopportare i contatti diretti pesanti e ovunque ci sia possibilità di abrasione, contatto termico o chimico, ad es. nell'industria chimica o tessile.
- > Approvato da Toshiba per la massima produttività.

I nastri resina standard sono progettati per coprire tutte le condizioni ambientali e le applicazioni. Sono utilizzati in industrie chimiche, farmaceutiche, automobilistiche ed elettroniche che richiedono alta resistenza al calore, ai solventi, ai graffi, a strofinamento e a detergenti. Compatibile con la maggior parte dei materiali sintetici PE, PP, PET, offre una protezione della stampa eccezionale.

Essendo uno dei maggiori fornitori di nastro a trasferimento termico in Europa, ci focalizziamo sulla qualità e affidabilità per aiutare le nostre aziende clienti a crescere. I nastri Toshiba sono progettati e fabbricati con standard industriali estremamente esigenti, non esiste quindi una scelta migliore!

Come tutti i nostri prodotti, anche i nostri materiali di consumo sono pensati per migliorare l'efficienza della stampa e allo stesso tempo ridurre i costi di smaltimento. Questo non solo consente di risparmiare denaro, ma aiuta anche a creare un futuro più verde.





SPECIFICHE

Caratteristiche chiave

- > Elevata durata e resistenza ai solventi
- > Resistenza termica fino a 180°C/200°C
- > Resistenza meccanica superiore

	AS1	AS1F
Punto di fusione	80°C	
Spessore nastro	< 9 µm	
Spessore PET	4.5 µm	
Backcoating	Base Siliconica	
Max. velocità di stampa	250 mm/sec	250 mm/sec
Colore	Nero, Bianco, Blu, Rosso, Verde ● ○ ● ● ● ●	
Stoccaggio	5-35°C 20 – 80 % RH	
Nero (Macbeth D19C)	1.8 ODR	1.7 ODR
Resistenza meccanica	Nessun danno dopo X cicli: 95	
Resistenza al calore	180°C	
Resistenza ai solventi	Nessun danno dopo X cicli ²⁾ :	
	IPA: 5 Etanolo: 5 Acquaragia: 30 Olio lubrificante: 250	IPA: 120 Etanolo: 25 Acquaragia: 60 Olio lubrificante: 250

Le specifiche di cui sopra sono indicazioni e variano a seconda dei substrati utilizzati. Contattaci per una valutazione individuale. L'utilizzo di nastri Toshiba riduce l'usura delle parti di lavoro consentendo una riduzione del costo totale di proprietà (TCO). Proteggere la vita e la garanzia della testina di stampa utilizzando solo nastri Toshiba personalizzati per stampanti termiche.

Per ulteriori informazioni e un elenco completo delle stampanti barcode e per etichette compatibili, contattare il partner locale Toshiba.

¹⁾ Informazione non disponibile
²⁾ Test allo sfregamento (939 g)
³⁾ Test allo sfregamento con cotone (500gf/cm²)
⁴⁾ Test allo sfregamento con bastoncino applicatore in cotone (1 kgf/cm²)

Toshiba Tec Italia Imaging Systems Spa

Via delle Industrie, 31
20883 Mezzago (MB)

Telefono
+39 039 6241711

Fax
+39 039 6241721

Website
www.toshibatec.it