



**SL srl • www.s-line.it**

Via dell'Artigianato 13/15, 20882 Bellusco (MB) Italy  
Ph. +39 039 6011239 • Fax+39 039 2124935 • E-mail: info@s-line.it  
P.IVA 06386430968 • Codice SDI: USAL8PV

ISO 9001 ISO 14001



## S964

Gennaio 2024

### Descrizione Generale:

*Nastro biadesivo con supporto in Poliestere trasparente 0,15 mm di spessore, dotato di un adesivo acrilico a solvente modificato. Prodotto indicato per applicazioni generali, aderisce molto bene su carta, cartone e derivati, campionari, metallo, vetro, bricolage, materie plastiche non trattate ecc...*

### Caratteristiche ed Applicazioni:

- *Basso spessore.*
- *Ottima adesione finale.*
- *Buona resistenza all'invecchiamento, raggi UV e sbalzi termici.*
- *Ottima adesione sulle superfici lisce.*
- *Ideale per il montaggio di targhe e pannelli leggeri di diversi materiali come vetro, metalli, plastica e bricolage.*

### Scheda tecnica:

<b>Spessore</b>	0,15 mm
<b>Larghezze disponibili</b>	Da 4 a 1.250 mm
<b>Lunghezze disponibili</b>	Fino a 800 m

<b>Tipologia di prodotto</b>	Nastro biadesivo
<b>Tipo di adesivo</b>	Acrilico a solvente modificato
<b>Tipo di supporto</b>	Poliestere (PET)
<b>Colore supporto</b>	Trasparente
<b>Tipo di liner</b>	Carta bisiliconata 110 gr/m <sup>2</sup>
<b>Colore liner</b>	Bianco

<b>Adesività su acciaio (PSTC1)</b>	18 +/- 2 N/25 mm
<b>Static shear</b>	≥ 170 ore
<b>Rolling ball tack</b>	< 10 cm
<b>Resistenza alla temperatura</b>	-30° + 150°C
<b>Temperatura di applicazione</b>	Tra 18°C e 35°C
<b>Shelf life</b>	12 mesi

Le caratteristiche sopra indicate sono basate su risultati ottenuti da prove e calcoli rigorosi. Tuttavia, benché perfettamente attendibili, non sono garantite e l'utilizzatore deve controllare l'idoneità del prodotto consultandoci se ci fossero dubbi su particolari applicazioni. Il prodotto deve essere conservato in ambiente asciutto e ben ventilato a una temperatura di circa 20°C e deve essere protetto da esposizione continua alla luce solare. Applicare su superfici ben asciutte e pulite.