



SL srl - via dell'Artigianato 13/15, 20882 Bellusco (MB) Italy  
ph. +39 039 6011239 • fax +39 039 2124935 • P.IVA 06386430968  
e-mail: info@s-line.it • www.s-line.it



## S964

Gennaio 2019

### 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, metallo, vetro e materie plastiche non trattate.

### Caratteristiche ed Applicazioni:

- Ottima adesione finale
- Buona resistenza all'invecchiamento, raggi UV, detergenti, olii e solventi
- Ottima adesione sulle superfici lisce
- Ideale per il montaggio di targhe e pannelli leggeri, di differenti materiali come vetro, metallo, materie plastiche, bricolage, ecc.

### SCHEMA 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 110gr/m <sup>2</sup>
<b>Colore liner:</b>	Bianco
<b>Adesività su acciaio (PSTC1):</b>	18 +/- 2 N/25mm
<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.