

## Biadesivo / double-sides adhesive Top Tape SIL 1 (200°)

### Scheda tecnica / Technical data

Biadesivo supportato acrilico modificato per **GOMMA SILICONICA** con protezione plastica o carta

*Modified acrylic double-sided adhesive, suitable for Siliconic rubber – with plastic or paper liner*

Caratteristiche costruttive <i>Physical properties</i>	Valori tipici <i>Typical values</i>	Unità di misura <i>Units</i>	Metodi di prova <i>Test methods</i>
<b>Spessori / thickness</b> adesivo+supporto / adhesive + carrier protezione / liner Totale / Total	205 80 285	microns microns microns	ATM.7
<b>Allungamento / Elongation</b>	2	%	ATM.13
<b>Allungamento a rottura / Tensile strenght</b>	2,5	kN/m	ASTM D882
<b>Adesività iniziale / Initial adhesion</b>	1150	N/m	ATM.8 - FINAT 9
<b>Adesione (distacco 180°) / Adhesion (180° peel)</b> Acciaio inox / stainless steel Acciaio verniciato / painted steel Policarbonato / polycarbonate Polipropilene rigido / rigid polypropylene	1400 1380 1280 1100	N/m	ATM.1 – PSTC.1
<b>Resistenza allo scorrimento (Statica 1000 g/ 25x25mm)</b> <b>Shear resistance (static 1000g/25x25mm)</b>	25	Ks	ATM.2 –FINAT.8 PSTC.7
<b>Temperature / Temperatures</b> Applicazione (min) / Application (min) Servizio (in continuo) / Service (continuous) Breve periodo / Short time	+ 10 -40 +200 +220	°C °C °C	

**Durata e immagazzinamento :** 6 – 8 mesi con temperatura ambiente di 21°C, umidità relativa del 50%, lontano da polvere e raggi solari, nella confezione originale.

Le indicazioni riportate sono il risultato di test di laboratorio: ciò nonostante data la grande varietà di possibili applicazioni raccomandiamo ai nostri clienti di testare il prodotto per l'applicazione alla quale è destinato.

Tutti i valori riportati sono valori medi e non possono essere in alcun caso utilizzati come specifica.

**Storage and shelf life :** 6 – 8 months when stored at 21°C – 50% relative humidity – out of dust and direct sunlight – in original packaging.

The above data are laboratory test results : due to the large field of application, we suggest to test the product for the aim of the application.

The values given are typical values that vary according to application conditions.

### Silicone & Specialties

P. IVA IT 06719250968 | C.F. BRNMNL69H10F704Y

Sede: Vicolo Borghetto, 11 - 20900 - Monza (MB) | Ufficio commerciale: Via F. Confalonieri, 46 - 20852 - Villasanta (MB)

Tel.: +39 039 - 5961496 / +39 039 - 5963131 | Fax: +39 039 - 8942772 | Mobile: +39 335 - 5716593

info@silicones.it | www.silicones.it