



# ITALIA IMBALLAGGI

*Italiaimballagi s.r.l.*

[Nastri adesivi](#)



[Nastri Biadesivi](#)



[BIADESIVI IN SCHIUMA AD ALTISSIMA TENUTA](#)



BIADESIVI IN SCHIUMA AD ALTISSIMA TENUTA

## BIADESIVI IN SCHIUMA AD ALTISSIMA TENUTA

BIADESIVI IN SCHIUMA AD ALTISSIMA TENUTA

"High Performance Tape". Sono biadesivi in massa acrilica unica ad altissima densità completamente impregnati di adesivo. I nastri in Schiuma Acrilica sono stati progettati per fornire soluzioni di assemblaggio in una grande varietà di applicazioni industriali. Questi nastri ad elevata performance sono ideali per sostituire fissaggi meccanici, adesivi liquidi, saldature e altri fissaggi permanenti. Disponibili anche in versione trasparentissima per l'incollaggio di vetro, plexiglas, etc Si effettuano al tornio rotoli tagliati nelle misure richieste dal cliente. Gli HPT consentono incollaggi permanenti e sicuri su diverse tipologie di substrati compresi metalli, vetro, plastica, materiali compositi e superfici verniciate.

Essi possono mantenere l'adesione a temperature inferiori allo zero, assecondare movimenti termici, non assorbono umidità e non diventano fragili col passare del tempo. Tutti i prodotti sono flessibili e conformabili.

#### **Caratteristiche principali:**

- Forza permanente
- Eccellenti proprietà di sigillo
- Resistenza ai raggi UV
- Attenuamento di vibrazione e rumore
- Resistenza all'abrasione, corrosione ed umidità
- Resistenza alla perforazione, all'increspatura e alla distorsione di rivetti o saldature
- Idoneità per applicazioni all'interno ed all'esterno
- Incollaggio di substrati diversi e a bassa energia superficiale
- Eccellenti proprietà di resistenza all'invecchiamento ed agli agenti atmosferici
- Riduzione del costo del lavoro e del materiale

#### **Applicazioni:**

I nastri in Schiuma Acrilica sono ideali per applicazioni ad elevata performance in una vasta gamma di industrie comprese:

- Fabbricazione materiali
- Industria segnaletica
- Fissaggi grafici
- Incollaggio dei pannelli solari
- Fabbricazione di finestre
- Costruzione di veicoli commerciali
- Fissaggio di profili plastici Scarica la [tabella delle caratteristiche tecniche](#) in formato pdf.

Prodotto

Spessore  
(mm) Colore

Temperatura  
Servizio

**Serie 8** *Buon tack iniziale, aumento dell'adesione nel tempo, per superfici a media/alta energia superficiale*

A1138	0,64	grigio	Da -30Â°C a +100Â°C (in punta +150Â°C)
A1178	1,14	grigio	Da -30Â°C a +100Â°C (in punta +150Â°C)

**Serie 9** Tack elevato, eccellente rapiditÃ di incollaggio, per superfici a bassa energia superficiale

A1139	0,64	bianco	Da -30Â°C a +80Â°C (in punta +130Â°C)
A1179W	1,14	bianco	Da -30Â°C a +80Â°C (in punta +130Â°C)
A1179G	1,14	grigio	Da -30Â°C a +80Â°C (in punta +130Â°C)

**Serie Trasparenti** Buon tack iniziale, superfici a medio/alta energia superficiale

A1100	0,25	trasparente	Da -30Â°C a +80Â°C (in punta +130Â°C)
-------	------	-------------	---------------------------------------

A1130TP	0,64	trasparente	Da -30Â°C a +80Â°C (in punta +130Â°C)
A1130TL	0,64	traslucido	Da -30Â°C a +80Â°C (in punta +130Â°C)
A1160	1,0	trasparente	Da -30Â°C a +80Â°C (in punta +130Â°C)
A1170	1,14	traslucido	Da -30Â°C a +80Â°C (in punta +130Â°C)
A11B0	1,5	trasparente	Da -30Â°C a +80Â°C (in punta +130Â°C)

â€¹ torna indietro

Â» [BIADESIVI FLESSOGRAFIA RIGIDI](#)  
 Â» [BIADESIVI SUPPORTATI](#)  
 Â» [BIADESIVI IN SCHIUMA AD ALTISSIMA TENUTA](#)  
 Â» [SCHIUME MONOADESIVE](#)  
 Â» [BIADESIVI FLESSOGRAFIA MORBIDI CUSHION MOUNT](#)

Â» [BIADESIVI TRANSFER](#)  
 Â» [SCHIUME BIADESIVE](#)  
 Â» [SISTEMI ADESIVI RICHIUDIBILI DUAL LOCK](#)  
 Â» [CALANDRE PER ACCOPPIAMENTI](#)  
 Â» [BIADESIVI PER GIUNTE](#)

