

MS ALPOL

1°

STRUTTURA

SUPPORTO	ALLUMINIO E FILM DI PET
ADESIVO	ACRILICO PURO
COLORE	ARGENTO
SPESSORE TOTALE	0,09 U.M. mm

2°

CARATTERISTICHE TECNICHE

SPESSORE DEL SUPPORTO	0,055
PEEL 180° SU ACCIAIO	N/cm 9.50
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	N/cm 60.00
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	20%
RESISTENZA ALLA TEMPERATURA	-40°C/+150 °

3°

CARATTERISTICHE PRINCIPALI E APPLICAZIONI

Laminato di alluminio/poliestere da 55 micron rivestito su un lato con un sistema adesivo acrilico aggressivo, autoavvolto. Progettato per il fissaggio di tubi in alluminio e rame nella produzione di congelatori/frigoriferi, per la sigillatura di lastre di policarbonato, per la giunzione di film e pellicole.

- Buona malleabilità, resistenza al caldo/freddo
- Resistente ai raggi UV e all'invecchiamento
- Nastro adesivo riconoscibile
- Industria degli elettrodomestici
- Edilizia e settore delle costruzioni
- Produttori di film e tubi in PP, PVC

4°

RACCOMANDAZIONI

- **Stoccaggio**
Per una corretta conservazione del prodotto si consiglia di lasciarlo all'interno del suo imballo fino al momento dell'utilizzo e di utilizzarlo entro 12 mesi alla data di consegna.
Lo stoccaggio deve essere effettuato in ambiente a temperatura compresa tra 15°C e 25°C e umidità relativa <65%.
Una volta rimossi dall'imballo, immagazzinare i rotoli in verticale e proteggerli dalla polvere.
Non esporre gli imballi e soprattutto il prodotto a irraggiamento solare diretto e fonti di calore.
- **Pulizia delle superfici**
È possibile effettuare l'applicazione del prodotto su superfici sufficientemente piane e non ricoperte di materiali anti-aderenti.
Per ottenere un corretto livello di adesione del prodotto sulle superfici, è indispensabile che queste siano correttamente pulite prima dell'applicazione.
È consigliato l'utilizzo di solventi a rapida evaporazione.
Dopo la pulizia è necessario sincerarsi che il solvente sia completamente evaporato attendendo per un tempo sufficientemente lungo oppure asciugando la superficie con uno straccio completamente asciutto.
- **Applicazione**
Essendo il nastro adesivo sensibile alla pressione è indispensabile sincerarsi di eseguire una idonea pressione sul dorso del nastro una volta applicato sulla superficie da adesivizzare affinché la massa adesiva faccia presa creando una laminazione completa.
- **Tolleranza delle misure**
Per quanto riguarda la tolleranza sulla larghezza di taglio del nastro, essa può variare entro un range di $\pm 2,0$ mm. Tolleranze diverse possono essere fornite a richiesta su specifici formati e misure.
- **Smaltimento**
Si raccomanda di smaltire il prodotto dopo il suo impiego seguendo le specifiche normative del paese di utilizzo.

NOTA: Tutti i dati tecnici riportati rappresentano valori medi ricavati da prove eseguite su diversi campioni prelevati dalla nostra produzione e i valori non costituiscono garanzia specifica circa le caratteristiche indicate. BiesSse Tape consiglia in ogni caso di sincerarsi con prove pratiche dell'esatta rispondenza del prodotto alle proprie specifiche esigenze. I valori indicati possono essere variati in qualsiasi momento per necessità produttive o aggiornamenti tecnici.
Tolleranza dei Valori tecnici: $\pm 30\%$