

BS PLAST H

1°

STRUTTURA

SUPPORTO	FILM DI BOPP
LINER	CARTA GLASSINE BISILICONATA MARRONE
ADESIVO	GOMMA SINTETICA
SPESSORE TOTALE	0,093 mm

2°

PROPRIETA' ADESIVE

		U.M	METODO
ADESIVITA' SU ACCIAIO	INT: 15 – EST: 15	N/25mm	PSTC 101
CARICO A ROTTURA	125	N/25mm	PSTC 131
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	160	%	PSTC 131
RESISTENZA A TEMPERATURA	60	°C	=

3°

APPLICAZIONI

Nastro biadesivo in film plastico per tappeti, adatto per impieghi nel settore industria; indicato anche per la realizzazione di campionari, incollaggio di materiali in genere e feltrini.

4°

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Adesivo gomma sintetica e resine	Alta appiccicosità ed adesività per entrambi i lati
	Performante su differenti materiali e superfici
Supporto BOPP	Buon allungamento
	Facile da usare
	Conformabile

5°

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. 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 valori indicati possono essere variati in qualsiasi momento per necessità produttive o aggiornamenti tecnici.
Tolleranza dei Valori tecnici: $\pm 30\%$