

## CARTA LISCIA/S

### 1° STRUTTURA

<b>SUPPORTO</b>	CARTA IMPREGNATA LISCIA
<b>COLORE</b>	BIANCA
<b>PESO</b>	92 G/M2
<b>ADESIVO</b>	GOMMA NATURALE SECCA E RESINE
<b>SPESSORE TOTALE</b>	0,15 mm

### 2° PROPRIETA' ADESIVE

		<b>U.M</b>	<b>METODO</b>
<b>ADESIVITA' SU ACCIAIO</b>	6	N/25mm	PSTC 101
<b>CARICO A ROTTURA</b>	185	N/25mm	PSTC 131
<b>ALLUNGAMENTO A ROTTURA</b>	4	%	PSTC 131
<b>RESISTENZA A TEMPERATURA</b>	80	°C	-

### 3° APPLICAZIONI

Nastro per mascheratura ad alta resistenza, utilizzato nelle sabbiature manuali e nella carteggiatura nel settore automobilistico; indicato anche per giunte e chiusure di bobine nelle industrie cartarie.

### 4° CARATTERISTICHE E VANTAGGI

<b>Adesivo base gomma naturale secca e resine</b>	Buona adesività anche su superfici differenti
	Alla rimozione non lascia adesivo sulle superfici di applicazione
<b>Carta impregnata liscia</b>	Minima differenza di spessore in applicazione
	Ottima resistenza alla rottura

### 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. 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:  $\pm 30\%$