



TSFLEXNLD FLEX 230

FLEX 230 è il nostro materiale in PVC/PU di spessore 230 microns, dotato di un elevato strato di termoadesivo in copoliestere
 Adatto per le applicazioni su tessuti pesanti e maglie traforate e a trama larga.

DATI TECNICI

| | |
|--------------------|----------------|
| Composizione | Film in PVC/PU |
| Spessore materiale | 230 microns |
| Tipo supporto | Poliestere |
| Spessore supporto | 100 microns |

IMPOSTAZIONI DI TAGLIO

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Riferimento macchina da taglio | Summa D60r |
| Tipo lama | Standard 45° (Lamsum001) |
| Velocità lama | 350 mm/sec |
| Pressione lama | 100/130 gr |
| Offset | 0,42/0,47 mm |

IMPOSTAZIONI DI APPLICAZIONE

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Riferimento pressa per i test | transmatic TMH 38 / REV 2C |
| Pressione applicazione | 13-14 (media) / 3-4 bar |
| Temperatura applicazione | 160°C |
| Tempo applicazione | 12 sec |
| Rimozione supporto | freddo |

PARTICOLARITA' DEL MATERIALE

| | |
|------------------------------------|---|
| Dimensione minima di taglio | 1,5 cm |
| Finiture particolari del materiale | opaco, adatto per tessuti a trama larga |
| Tipi di tessuti supportati | cotone e poliestere |

MODALITA' DI LAVAGGIO

| | |
|----------------------------------|---|
| Accorgimenti in fase di lavaggio | lavare, dopo le 24h dall'applicazione, a 40°C con la stampa rivolta verso l'interno |
|----------------------------------|---|

CONSIGLI DI UTILIZZO

Nella fase di **CARICAMENTO DEL MATERIALE**, ricordiamo che, dopo aver posizionato la bobina, è necessario eseguire il caricamento del foglio di lavoro seguendo la procedura del plotter da taglio: MENU/CARICAMENTO ed inserire la misura corretta.

Nella fase di **TAGLIO**, ricordiamo di intagliare il materiale in modo SPECULARE.

Nella fase di **SPELLICOLAMENTO**, eliminare il materiale in eccesso tenendo la mano appoggiata al supporto per evitare il distaccamento di piccoli particolari.

Nella fase di **APPLICAZIONE DEL MATERIALE**, nel caso di applicazione su cotone, dopo aver pressato la stampa come da scheda tecnica, consigliamo di rimuovere l'applicazione tape e ripresare la stampa per altri 2 o 3 secondi, coprendola con carta siliconata, per assicurare una maggiore tenuta ai lavaggi.