



## PÁSKY PRE MEDICÍNSKE APLIKÁCIE

### LIFT TAB FOR WOUND DRESSINGS

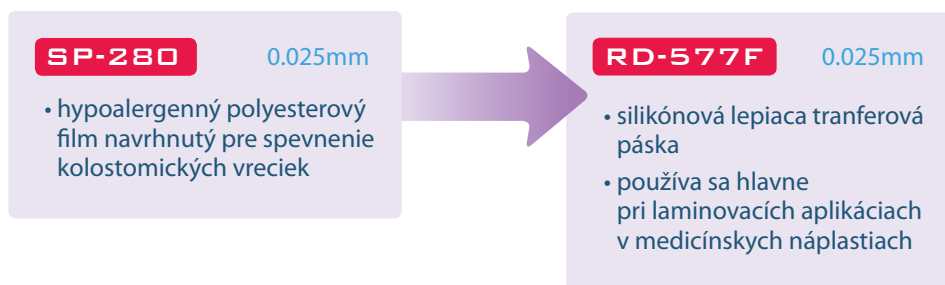
<b>SP-906</b>	0.025mm zelené
<b>SP-2240-4</b>	0.025mm modré
<b>SP-2096</b>	0.025mm purpurové
<b>LM-691</b>	0.025mm
<b>LM-844</b>	

Všetky tieto pásky sú farebné / potlačené / s laminátovou konštrukciou. Používajú sa ako samostatné odtrhové ušká pre rôzne typy zdravotníckych náplastí.

### PÁSKY PRE VÝROBU PODKOŽNÝCH IHIEL



### INÉ MEDICÍNSKE APLIKÁCIE



## SP-906

### **páska s odtrhovým uškom pre zdravotnícke náplaste (pantone green C)**

Je založená na polyesterovom filme, na ktorom je stredom potiahnutý pásik nanosený vrstvou lepidla a je potlačená. Lepidlo aj potlač sú zelenej farby. Lepidlo tvorí kombinácia syntetickej gummy/živice; má dobrú príľnavosť a ľahko zlepi veľmi rozmanité druhy povrchov.

#### **použitie:**

- vytvorenie farebných kódovaných odtrhových ušík na zdravotníckych náplastiach napomáha ľahkému odtrhnutiu bez zvyšku lepidla na podkladovom nosiči a nosnom filme
- priesvitné okraje na polyesterovej páske sú zvyčajne potlačené šípkami, ktoré zaručujú jednoduchú manipuláciu a identifikáciu (zákazník má možnosť si zvoliť farby)

## SP-2240

## SP-2096

### **páska s odtrhovým uškom pre zdravotnícke náplaste**

Je založená na polyesterovom filme, na ktorom je stredom potiahnutý pásik nanosený vrstvou lepidla a je potlačená vzorom so šípkami. Lepidlo aj potlač sú stredne modrej farby (SP-2240) alebo svetlo purpurovej (SP-2096). Základ na polyesterovom filme vytvára silný a vytrvalý substrát. Lepidlo tvorí kombinácia syntetickej gummy/živice; má dobrú príľnavosť a ľahko zlepi veľmi rozmanité druhy povrchov.

## LM-691

### **polyesterová páska potiahnutá pásikom**

Je založená na polyesterovom filme, na ktorom je po jednej strane potiahnutý pásik nanosený vrstvou lepidla. Lepidlo je v rovnakej zelenej farbe ako pantone green C. Základ na polyesterovom filme vytvára silný a vytrvalý substrát. Lepidlo tvorí kombinácia syntetickej gummy/živice; má dobrú príľnavosť a ľahko zlepi veľmi rozmanité druhy povrchov.

## LM-844

### **označovacia laminátová páska**

špeciálne potlačený film laminovaný obojstrannou páskou. Potlačený film je oblasť na potlač s textom "savlon", zatiaľ čo obojstranná páska je špeciálne zvolená pre jej agresívne lepidlo na rôzne druhy povrchov zahrňujúc povrchy s nízkou energiou ako polyetylénové a polypropylénové povrchy.

#### **použitie:**

- odtrhovacie uška pre zdravotnícke náplaste

## SP-510

## SP-2664

### **páska pre výrobu podkožných ihliel**

na báze polyesterového filmu (0.100mm), na ktorom je nanosená vrstva silikónového lepidla. Jej lepidlo nezanecháva žiadne zvyšky po odstránení z chráneného povrchu. Odoláva teplotám do 200°C.

#### **použitie:**

- páskovanie vo výrobe podkožných ihliel

## SP-2181

### **páska pre výrobu podkožných ihliel**

na báze polyesterového filmu, na ktorom je nanosená vrstva silikónového lepidla

#### **použitie:**

- spevňujúca páska pri výrobe podkožných ihliel.
- hrubý polyesterový film predchádza akýmkoľvek prekrúteniam filmu, zatiaľ čo silná vrstva lepidla umožňuje otáčanie ihly na páske pre ostrenie bez spadnutia ihly
- silikónové lepidlo bolo navrhnuté, aby odolalo ultrazvukovému začisťovaniu hrán
- SP-2181 po odlepení nezanecháva zvyšky lepidla

## SP-280

### **samolepiaci hypoalergénny polyesterový film**

Založený na špeciálnom polyesterovom filme (0.025mm), na ktorom je nanosené hypoalergénne lepidlo (vhodné pre kontakt s kožou). Vyznačuje sa kombináciou vysokej príľnavosti s vysokou lepiacou silou

#### **použitie:**

- navrhnuté pre spevnenie kolostomických vreciek

## RD-577F

### **silikónová lepiaca transferová páska**

Vysoká lepiaca silikónová tlakovo citlivá lepidlo nanosené na separačnej vrstve, a chránené druhým linerom. Lepidlo je odolné voči teplotám a rozpúšťadlám a majú vysokú silu lepenia, čím sú vhodné na lepenie skla, keramiky, plastov a kovových povrchov.

#### **použitie:**

- laminátová páska pre veľmi vysoké teplotné aplikácie
- používa sa pre špeciálne laminátové aplikácie v medicínskych náplastiach určených na podávanie liečiv cez kožu
- chemicky odolné lepidlo v kombinácii s jeho vysokou príľnavosťou na silikónové filmy lekárskeho typu zaručuje, že laminovaný produkt sa nepoškodí počas doby použitia