



KRYCIE PÁSKY

PRE PRÁŠKOVÉ
NANÁŠANIE FARIEB

SP-510

0.025mm/0.036mm
0.050mm/0.075mm
0.100mm/0.125mm
0.190mm

- krycia páska na báze polyesteru so silikónovým lepidlom
- typické farby: modrá, červená, zelená a transparentná

RD-714

0.135mm
0.160mm

- zosilnený polyesterový film so silikónovým lepidlom
- teplotná odolnosť do 220°C minimálne zmršťovanie
- žltá farba

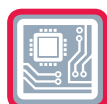
SP-255

0.110mm

- krycia páska na báze krepového papiera, ideálna na nerovné povrchy

SP-479

- verzia SP-255 s hrubšou vrstvou lepidla
- lepšia prínavosť a lepiivosť vhodná na výsekové formy



SP-510

krycia páska pre práškovú povrchovú úpravu

SP-510 bola vyvinutá špeciálne ako krycia páska pre proces práškového nanášania farieb.

Jej lepidlová vrstva nezanecháva žiadne zvyšky po odstránení z nastriekaného povrchu. Odoláva teplotám do 200°C.

použitie:

- odstrániteľná krycia páska pre procesy práškovej povrchovej úpravy
- SP-510 v hrúbke fólie 0,100mm (celková hr. 0,125mm) sa používa aj na páskovanie vo výrobe podkožných ihl

RD-714

krycia páska pre práškovú povrchovú úpravu

maskovacia páska pre proces práškového nanášania farieb bola špeciálne vyvinutá s ohľadom na odolnosť voči vysokým teplotám. Jej lepidlová vrstva nezanecháva žiadne zvyšky po odstránení z nastriekaného povrchu. Odoláva teplotám do 220°C.

použitie:

- odstrániteľná krycia páska pre práškovú povrchovú úpravu

SP-255

SP-479

krycia páska pre vyrovnávanie horúcim vzduchom (hot air levelling) a vysoko teplotné spájkovanie

samolepiaca krycia páska obzvlášť vhodná pre ochranu rozličných plôch dosiek plošných spojov (napríklad pozlátených kontaktov) počas vysoko teplotného spájkovania tekutou spájkou. Je odporúčaná pre krytie konektorov alebo zásuvných pinov počas vyrovnávania horúcim vzduchom.

SP-255 (SP-479) je odstrániteľná z DPS po spájkovaní bez zanechania zvyškov lepidla.