第四章 與皮革相關的行業

- 皮革的應用
- 鞋類
- 皮衣
- 手袋與皮具
- 手套
- 其他皮革製品

皮革的應用

現今的皮革工業,與人們的起居生活實在息息相關。我們每天可接觸到的皮製產品可說是多不勝數,例如皮鞋、手袋箱包、皮衣、傢俱等等。在現今消費者普遍重視生活質素的情況下,皮革產品的質量標準亦日益成為貿易往來關注的焦點。

為了維護消費者的權益,成品革中有害的物質如六價鉻、偶氮染料等的存在,均不被歐美等先進國家所接受。另外,各類皮革製品的行業標準,亦成為有效維護生產商和消費者權益的法律保障。皮革工業在皮鞋、皮衣、毛皮等方面早已製定了行業標準,但因年代久遠,大多與現今的社會發展趨完善。

基於上述因素,縫製皮革成品時,實需了解各類皮革製品的特性及此等成品與皮革的關係。

皮革製品需具備的特性		
鞋履	鞋面	顏色均勻、有光澤、耐屈折、耐汗、透氣、透水蒸汽、 耐撕裂、可伸長、耐拉、無裂面、耐老化、染色牢固 等。童鞋還要留意其違禁物含量(如鉛)。
	鞋底 鞋裡	耐磨、耐屈折、耐汗、透氣、透水蒸汽、耐老化等。 耐汗、透氣、透水蒸汽。
箱包	公文箱、化粧箱 手袋	耐光、耐磨、防水、耐拉、無裂面、染色牢固等。 顏色均勻、有光澤、耐光、手感良好、防水、耐拉、 染色牢固等。
	背囊、腰包、 銀包	染色透心程度、切口狀況、柔軟程度、屈折定形、遇 熱變化、耐磨、上膠水等。
衣物革	皮衣	厚度、輕度、光澤、顏色、耐光、耐水、耐乾洗、染 色透心、耐老化、防菌防霉、氣味等。
	腰帶	耐水、色牢、能分解酸量、切口齊整、厚度平均、沒 有刀傷、使用率高、拉裂力、能屈折、伸長。
	鑲嵌革 商標革	耐洗、顏色均勻、拉裂力、收縮、防脫色等。 耐洗、顏色牢固、收縮、堅結。

手套	耐汗、染色牢固、防菌防霉、拉力强。其他特別要求如防滑、抵高溫、 耐油、耐化學品等。
傢俱革	耐光、耐水、耐汗、耐拉裂、耐屈折、伸長、表面顏色牢固 , 防靜電、 防箘霉、防有機溶劑、防高溫等。
運動革 (球類)	伸長率少、結滑、厚度平均、粒面豐滿、有彈性、耐拉裂,防水。
工業保 護革	具拉力、耐水、耐熱、防油、防化學品、耐磨、耐拉裂、結滑、濕後 防滑。