

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	耐磨、耐屈折、耐汗、透氣、透水蒸汽、耐老化等。
	鞋裡	耐汗、透氣、透水蒸汽。
箱包	公文箱、化粧箱	耐光、耐磨、防水、耐拉、無裂面、染色牢固等。
	手袋	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	耐洗、顏色均勻、拉裂力、收縮、防脫色等。
	商標革	耐洗、顏色牢固、收縮、堅結。

手套	耐汗、染色牢固、防菌防霉、拉力強。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、防菌霉、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。