

Materiálové složení koženka MEDI

Složení	100% PVC (polyvinylchlorid)
Materiál	100% PES (polyester)
Hmotnost	652g/bm +/- 5%
Test oděru Martindale	> 200.000 otáček
Nehořlavá úprava cigaretový test	EN 1021 part 1
Zápalkový test	EN 1021 part 2

Zdravotnické atesty a normy

- Hygienický atest pro použití ve zdravotnictví
- Test odolnosti na desinfekci a sterilizaci
- Öko-Tex Standard 100
- ISO 10993-5 – Zkoušky na cytotoxicitu
- ISO 10993-10 – Zkouška dráždivosti a senzibilizace kůže
- EN 71-3 – Migrace určitých prvků

Údržba a čištění koženky

Testována údržba desinfekčními prostředky na bázi chlóru (roztoky Medicarine 1‰, HAZ 5‰ až 1%, Milton 1%, desinfekční sprej Tristel, čisticí ubrousky obsahující isopropanol 70%).

Může nastat menší změna barvy a tvrdosti materiálu.

Nečistoty je možné setřít měkkým hadříkem namočeným v neutrálním mýdlovém roztoku.

Tekuté nečistoty odsajte papírovou utěrkou.

Nepoužívejte chemická rozpouštědla.