

OBSAH

Předmluva, <i>R. Kopec</i>	7
--------------------------------------	---

Tepelné úpravy povrchu

1. Inchromování, <i>V. Navara</i>	9
2. Aluemetování, <i>V. Navara</i>	83
3. Žárové stříkání organických hmot, <i>A. Chvátal, J. Wagner</i>	122
4. Pórovitost metalisovaných povlaků, způsoby jejího zjišťování a utěšňování, <i>V. Halen</i>	181

II. Elektrochemické úpravy povrchu

1. Některé poznatky o elektrolytickém leštění kovů, <i>J. Šulc</i>	215
2. Elektrolytické čištění, <i>O. Mudroch, M. Černý</i>	247
3. Porézní chromování, <i>O. Mudroch</i>	274
4. Galvanické pokovování hliníku, <i>J. Šulc</i>	301
5. Použití reversovaného a pulsujícího proudu ve stříbění, <i>O. Mudroch, M. Ma- cháček</i>	358

III. Všeobecné

6. Metoda ke zjišťování čistoty kovových povrchů podle Mudrocha, <i>O. Mudroch</i> .	403
7. Kvantitativní hodnocení jakosti povrchu pomocí šikmého řezu, <i>B. Vodrážka</i> .	433
8. K otázce hospodárnosti otryskávání kovů, <i>F. Hošek</i>	444