

**OBSAH**

6 – 7

**1. Podlahy**

9 – 261

*Úvody do odborné problematiky:*

- Podlahy (Ing. ak. arch. V. Suchá)* 9 – 14
- Keramické dlaždice (Doc. Ing. V. Hanykýř, DrSc.)* 85 – 88
- Dřevěné a laminátové podlahy (Doc. Ing. J. Polášek, CSc, Ing. M. Polášek)* 109 – 114
- Podlahové povlaky z korku (Ing. S. Filípek)* 143 – 144
- Linoleum (Ing. S. Filípek)* 147 – 148
- Podlahové povlaky dílcové z plastů (Ing. S. Filípek)* 151 – 152
- Pryžové podlahoviny (Ing. S. Filípek)* 178
- Nátěry podlah (RNDr. I. Nykl)* 206 – 208
- Lepidla (Prof. Ing. R. Drochytka, CSc.)* 236 – 239

**2. Opláštění budov**

263 – 501

*Úvody do odborné problematiky:*

- Opláštění budov (Doc. Ing. J. Šmejcký, CSc.)* 263 – 264
- Moderní systémy suchých maltových a omítkových směsí (Ing. J. Gemrich)* 268 – 272
- Sanační omítky (Ing. V. Heidingsfeld)* 313 – 315
- Fasádní nátěry (RNDr. I. Nykl)* 329 – 331
- Zateplování budov a úspory energie (Ing. J. Šála)* 404 – 409
- Upevňovací a kotevní prvky (Ing. P. Řezáč)* 446 – 449