

	Str.
Předmluva	3
<b>OBSAH</b>	6 - 7
<b>1. KÁMEN A KAMENIVO PRO STAVEBNICTVÍ</b>	9 - 46
<i>Úvod do odborné problematiky:</i>	
- <i>Kámen a kamenivo pro stavebnictví (RNDr. Jiří Rambousek)</i>	9 - 11
<b>2. DŘEVO PRO STAVEBNICTVÍ A INTERIÉRY</b>	47 - 68
<i>Úvod do odborné problematiky:</i>	
- <i>Dřevo pro stavebnictví a interiéry (Doc. RNDr. Ing. Stanislav Štastník, CSc.)</i>	47 - 49
<b>3. PROSTŘEDKY NA OCHRANU DŘEVA</b>	69 - 130
<i>Úvod do odborné problematiky:</i>	
- <i>Prostředky na ochranu dřeva (Doc. RNDr. Lubomír Scháněl, CSc.)</i>	69 - 73
- <i>Krycí a lazurovací nátěry dřeva (RNDr. Ilja Nykl, Ing. Blanka Nyklová)</i>	74 - 81
<b>4. STAVEBNÍ PRVKY PRO OBVODOVÉ A VNITŘNÍ STĚNY</b>	131 - 201
<i>Úvod do odborné problematiky:</i>	
- <i>Stavební prvky pro obvodové a vnitřní stěny (Doc. Ing. Jaroslav Výborný, CSc.)</i>	131 - 132
<b>5. VÝROBKY PRO SUCHOU VÝSTAVBU A BEZMALTOVÉ ZDĚNÍ</b>	203 - 221
<i>Úvod do odborné problematiky:</i>	
- <i>Prvky a systémy pro suchou výstavbu</i>	203 - 205
<i>(Ing. Jiří Brožovský, CSc., prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc.)</i>	
<b>6. VÝROBKY PRO STROPNÍ KONSTRUKCE</b>	223 - 283
<i>Úvod do odborné problematiky:</i>	
- <i>Výrobky pro stropní konstrukce (Doc. Ing. Jaroslav Výborný, CSc.)</i>	223 - 224
<b>7. PRŮMYSLOVĚ VYRÁBĚNÉ MALTY PRO ZDĚNÍ</b>	285 - 310
<i>Úvod do odborné problematiky:</i>	
- <i>Malty pro zdění (Prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc.)</i>	285 - 287
<b>8. POMOCNÉ VÝROBKY PRO ZDĚNÉ KONSTRUKCE</b>	311 - 313
<b>9. VÝROBKY PRO TEPELNOU A ZVUKOVOU IZOLACI</b>	315 - 369
<i>Úvod do odborné problematiky:</i>	
- <i>Výrobky pro tepelnou a akustickou izolaci (Doc. Ing. Luboš Svoboda, CSc.)</i>	315 - 318
<b>10. LEŠENÍ A ŽEBŘÍKY</b>	371 - 402
<i>Úvod do odborné problematiky:</i>	
- <i>Lešení a žebříky (Prof. Ing. František Wald, CSc.)</i>	371 - 377
<b>11. UPEVNŮVACÍ A SPOJOVACÍ MATERIÁLY</b>	403 - 462
<i>Úvod do odborné problematiky:</i>	
- <i>Upevňovací, kotvicí a spojovací materiály (Ing. Pavel Svoboda, CSc.)</i>	403 - 407
<b>VYBRANÉ FYZIKÁLNÍ VELIČINY A JEJICH JEDNOTKY</b>	463 - 466
<b>INZERTNÍ ČÁST</b>	471 - 488
<b>REJSTŘÍK VÝROBKŮ</b>	491 - 499
<b>REJSTŘÍK FIREM</b>	500 - 502
<b>REJSTŘÍK INZERENTŮ</b>	503
<b>POZNÁMKY</b>	467- 470, 504

# OBSAH

Kapitoly	Skupiny a podskupiny	Str.
<b>1. KÁMEN A KAMENIVO PRO STAVEBNICTVÍ</b>	1.0. NORMY 1.1. KÁMEN LOMOVÝ 1.2. KAMENIVO DRCENÉ 1.3. KAMENIVO TĚŽENÉ 1.4. OSTATNÍ KAMENIVO	12 13 – 16 16 – 31 32 – 44 45 – 46
<b>2. DŘEVO PRO STAVEBNICTVÍ A INTERIÉRY</b>	2.0. NORMY 2.1. ŘEZIVO 2.2. PŘEKLIŽKY, LAŤOVKY, SPÁROVKY 2.3. DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, OSB 2.4. DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY 2.5. CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY 2.6. OSTATNÍ	50 – 51 52 – 54 54 – 57 57 – 62 63 – 64 65 – 66 67 – 68
<b>3. PROSTŘEDKY NA OCHRANU DŘEVA</b>	3.0. NORMY 3.1. CHEMICKÉ PŘÍPRAVKY A IMPREGNACE 3.2. LAZURY 3.3. TRANSPARENTNÍ A KRYCÍ NÁTĚRY	82 83 – 96 96 – 110 111 – 130
<b>4. STAVEBNÍ PRVKY PRO OBVODOVÉ A VNITŘNÍ STĚNY</b>	4.0. NORMY 4.1. PRVKY PRO NOSNÉ STĚNY 4.1.1. Pálené zdicí prvky 4.1.2. Nepálené zdicí prvky 4.1.3. Panely a stěnové dílce 4.1.4. Systémy ztraceného bednění 4.1.5. Překlady, římsovky, věncovky 4.1.6. Ostatní 4.2. PRVKY PRO NENOSNÉ STĚNY 4.2.1. Pálené zdicí prvky 4.2.2. Nepálené zdicí prvky 4.2.3. Montované a přestavitelné příčky 4.2.4. Ostatní	133 – 135 136 – 145 145 – 163 163 – 166 166 – 178 178 – 187 188 189 190 – 195 196 – 201 201
<b>5. VÝROBKY PRO SUCHOU VÝSTAVBU A BEZMALTOVÉ ZDĚNÍ</b>	5.1. TVÁRNICE SUCHÉHO ZDĚNÍ 5.2. SÁDROKARTON A SÁDROVLÁKNITÉ DESKY 5.3. OSTATNÍ	206 – 207 207 – 216 216 – 221
<b>6. VÝROBKY PRO STROPNÍ KONSTRUKCE</b>	6.0. NORMY 6.1. MONOLITICKÉ STROPY 6.1.1. Prvky ztraceného bednění železobetonové a betonové 6.1.2. Prvky ztraceného bednění ostatní 6.2. MONTOVANÉ STROPY 6.2.1. Keramické a betonové nosníky, stropní desky, vložky 6.2.2. Železobetonové a betonové prefabrikáty 6.2.3. Keramické stropní panely 6.2.4. Kombinované nosníky (vazníky) 6.2.5. Ostatní výrobky pro stropní konstrukce	225 226 – 230 230 – 231 231 – 246 247 – 275 275 – 281 282 282 – 283

Kapitoly	Skupiny a podskupiny	Str.
<b>7. PRŮMYSLOVĚ VYRÁBĚNÉ MALTY PRO ZDĚNÍ</b>	<b>7.0. NORMY</b> <b>7.1. SUCHÉ MALTOVÉ SMĚSI A TMELY</b> 7.1.1. Běžné 7.1.2. Tepelně izolační 7.1.3. Pro tenkovrstvé zdění 7.1.4. Ostatní <b>7.2. TRANSPORTNÍ (MOKRÉ) MALTY</b>	288  289 – 295 295 – 299 300 – 305 305 – 309 309 – 310
<b>8. POMOCNÉ VÝROBKY PRO ZDĚNÉ KONSTRUKCE</b>	<b>8.0. NORMY</b> <b>8. POMOCNÉ VÝROBKY PRO ZDĚNÉ KONSTRUKCE</b>	311 312 – 313
<b>9. VÝROBKY PRO TEPELNOU A ZVUKOVOU IZOLACI</b>	<b>9.0. NORMY</b> <b>9.1. VLÁKNITÉ IZOLACE</b> 9.1.1. Výrobky z minerálních vláken 9.1.2. Výrobky ze skleněných vláken 9.1.3. Ostatní vláknité izolace <b>9.2. IZOLACE Z PĚNOVÉHO (LEHČENÉHO) POLYSTYRENU</b> 9.2.1. Výrobky z expandovaného polystyrenu 9.2.2. Výrobky z extrudovaného polystyrenu <b>9.3. VÝROBKY Z PĚNOVÉHO POLYURETANU</b> <b>9.4. VÝROBKY Z PĚNOVÉHO POLYETYLÉNU</b> <b>9.5. PĚNOVÉ SKLO</b> <b>9.6. SYPKÉ A FOUKANÉ MATERIÁLY</b> 9.6.1. Minerální granuláty 9.6.2. Materiály na bázi papíru a celulózy <b>9.7. SENDVIČOVÉ DESKY A SYSTÉMY</b> <b>9.8. OSTATNÍ</b> 9.8.1. Výrobky pro tepelnou izolaci 9.8.2. Výrobky pro akustické úpravy	319 – 320  321 – 326 326 – 338 338 – 339  339 – 343 343 – 348 348 – 352 352 – 353 354  355 – 356 356 – 357 357 – 362  363 – 364 365 – 369
<b>10. LEŠENÍ A ŽEBŘÍKY</b>	<b>10.0. NORMY</b> <b>10.1. TRUBKOVÁ LEŠENÍ</b> <b>10.2. DÍLCOVÁ LEŠENÍ</b> <b>10.3. POJÍZDNÁ LEŠENÍ</b> <b>10.4. ŽEBŘÍKY</b>	378 379 380 – 391 391 – 398 398 – 402
<b>11. UPEVNŮVACÍ A SPOJOVACÍ MATERIÁLY</b>	<b>11.0. NORMY</b> <b>11.1. HMOŽDINKY</b> <b>11.2. HŘEBÍKY, ŠROUBY, VRUTY, NÝTY</b> <b>11.3. KOTEVNÍ SYSTÉMY</b> <b>11.4. OSTATNÍ</b>	408 – 409 410 – 420 421 – 429 429 – 455 456 – 462