

# OBSAH

|   |     |
|---|-----|
| ■ Akustické prvky – obecné rozdělení a praktické aplikace .....               | 6   |
| ■ Metodika měření činitele zvukové pohltivosti v dozvukové místnosti .....    | 10  |
| ■ Metodika měření činitele difuzity .....                                     | 14  |
| <br>  |     |
| ■ Absorpční obklad – Barrisol® A10 Microperf.....                             | 20  |
| ■ Absorpční obklad – Barrisol® A20 Acoperf.....                               | 22  |
| ■ Absorpční obklad – Barrisol® A30 Microacoustic.....                         | 24  |
| ■ Absorpční obklad – Barrisol® A40 Miniperf.....                              | 26  |
| ■ Absorpční obklad – Clipso 705 A.....  | 28  |
| ■ Absorpční obklad – Clipso 495 D .....                                       | 30  |
| ■ Absorpční podhled – Ecophon Master™ A/alpha .....                           | 32  |
| ■ Absorpční podhled – Ecophon Master™ A/beta .....                            | 34  |
| ■ Absorpční podhled – Ecophon Master™ A/gamma .....                           | 36  |
| ■ Absorpční obklad – Ecophon Wall Panel™ C .....                              | 38  |
| ■ Absorpční podhled – Eurocoustic Tonga® .....                                | 40  |
| ■ Absorpční podhled – Eurocoustic Acoustichoc® .....                          | 42  |
| ■ Absorpční podhled – Eurocoustic Atrium® .....                               | 44  |
| ■ Absorpční prvek – Eurocoustic Eurobaffle® .....                             | 46  |
| ■ Absorpční prvek – SONIRAL B.....  | 48  |
| ■ Absorpční podhled – AMF – Fibraoustic Fibrafutura .....                     | 50  |
| ■ Absorpční podhled – AMF – Fibraoustic Fibraphon.....                        | 52  |
| ■ Absorpční podhled – AMF – Thermatex Acoustic RL .....                       | 54  |
| ■ Absorpční podhled – AMF – Thermatex Alpha .....                             | 56  |
| ■ Absorpční obklad – Rigiton RL 8/18 .....                                    | 58  |
| ■ Absorpční obklad – Rigiton RL 15/30 .....                                   | 60  |
| ■ Absorpční obklad – Rigiton RL 8-15-20 super.....                            | 62  |
| ■ Absorpční obklad – Rigiton RL 12/25 Q .....                                 | 64  |
| ■ Absorpční obklad – Gyptone BIG Quattro 47 .....                             | 66  |
| ■ Absorpční podhled – Gyptone Point 11 .....                                  | 68  |
| ■ Absorpční obklad – Cementotřísková deska CETRIS® Akustik .....              | 70  |
| ■ Absorpční podhled – Oberflex Ekosound .....                                 | 72  |
| ■ Absorpční podhled – Oberflex Microsound .....                               | 74  |
| ■ Absorpční obklad – Oberflex Obersound 5.5 designers typ Taillis/Copse ..... | 76  |
| ■ Absorpční obklad – Richter Acoustic-Lightboard, perforace MR 150500 .....   | 78  |
| ■ Absorpční obklad – Richter Acoustic-Lightboard, perforace MS 075500 .....   | 80  |
| ■ Absorpční obklad – Richter Acoustic-Lightboard, perforace MR 075250 .....   | 82  |
| ■ Absorpční obklad – AUDITON VERSO T-MA1 .....                                | 84  |
| ■ Absorpční obklad – AUDITON VERSO T-MA2 .....                                | 86  |
| ■ Absorpční obklad – AUDITON VERSO T-MA3 .....                                | 88  |
| ■ Absorpční obklad – AUDITON VERSO T-LA1 .....                                | 90  |
| ■ Absorpční obklad – AUDITON VERSO T-LA2 .....                                | 92  |
| ■ Absorpční obklad – AUDITON PLANK T-MA1 .....                                | 94  |
| ■ Absorpční obklad – AUDITON PLANK T-MA2 .....                                | 96  |
| ■ Absorpční obklad – AUDITON PLANK T-MHA1 .....                               | 98  |
| ■ Absorpční prvek – AUDITON VOLUME T-LA1 .....                                | 100 |
| ■ Absorpční prvek – AUDITON MODE .....  | 102 |

|   |     |
|---|-----|
| ■ Absorpční podhled – SONIT SP5 ASTRA .....   | 104 |
| ■ Absorpční obklad – SONIT D30 a P30 VERSO .....  | 106 |
| ■ Absorpční obklad – SONIT PP20 VERSO .....   | 108 |
| ■ Absorpční obklad – StoSilent Panel, povrch StoSilent Superfein.....                             | 110 |
| ■ Absorpční obklad – StoSilent A-Tec Panel, povrch StoSilent Superfein.....                       | 112 |
| ■ Absorpční obklad – StoSilent Top Panel, povrch StoSilent Top Basic a StoSilent Top Finish ..... | 114 |
| ■ Absorpční prvek – StoSilent Modular .....   | 116 |
| ■ Absorpční podhled – Allegro Direkta .....   | 118 |
| ■ Absorpční podhled – Allegro Fortis.....   | 120 |
| ■ Absorpční obklad – SON-OR .....   | 122 |
| ■ Textilní závěs – samet 191 g/m <sup>2</sup> .....   | 124 |
| ■ Textilní závěs – samet 310 g/m <sup>2</sup> .....   | 126 |
| ■ Textilní závěs – samet 450 g/m <sup>2</sup> .....   | 128 |
| ■ Absorpční obklad – POLYSON.....   | 130 |
| ■ Absorpční materiál – Rockwool Rockmin/Multirock .....   | 132 |
| ■ Absorpční materiál – Basotect® .....  | 134 |
| <br>■ Difuzní prvek – AUDITON RAIL.....   | 136 |
| ■ Difuzní prvek – AUDITON DERIVE .....  | 138 |
| ■ Difuzní prvek – AUDITON CITY.....   | 140 |
| ■ Difuzní prvek – AUDITON SPIREFORM .....   | 142 |
| ■ Difuzní prvek – AKART HOME .....  | 144 |
| <br>■ Literatura a zdroje .....   | 146 |
| ■ Kontakty .....  | 147 |