

■ Akustické prvky – obecné rozdělení a praktické aplikace	6
■ Metodika měření činitele zvukové pohltivosti v dozvukové místnosti	10
■ Metodika měření činitele difuzity	14
■ 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 – Fibracoustic Fibrafutura	50
■ Absorpční podhled – AMF – Fibracoustic 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 ²	124
■ Textilní závěs – samet 310 g/m ²	126
■ Textilní závěs – samet 450 g/m ²	128
■ Absorpční obklad – POLYSON.....	130
■ Absorpční materiál – Rockwool Rockmin/Multirock	132
■ Absorpční materiál – Basotect®	134
■ 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
■ Literatura a zdroje.....	146
■ Kontakty.....	147