

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č. ARM 1.03

Tabulka 9.1	Název produktu	Absorpce zvuku α_w	Tepelná vodivost λ (W/mK)
	Alpina	0.70(H)	0,037
	Alpina OP	0.90	0,036
	Bioguard Acoustic	0.60(H)	0,060
	Perla	0.65(H)	0,052
	Perla dB	0.60(H)	0,067
	Perla dB (planks)	0.50(H)	0,067
	Perla OP 0.95 (15mm)	0.95	0,036
	Perla OP 0.95 (18mm)	0.95	0,037
	Perla OP 1.00	1.00	0,037
	Perla OP dB	0.90	0,037
	Sierra OP (15mm)	0.90	0,036
	Sierra OP (17mm)	0.90	0,037
	Ultima	0.70(H)	0,052
	Ultima dB	0.65(H)	0,067
	Ultima dB (planks)	0.60(H)	0,067
	Ultima OP	1.00	0,037
	Ultima Vector	0.75(H)	0,052
	Ultima+ (tiles)	0.70(H)	0,052
	Ultima+ (concealed planks)	0.65(H)	0,052
	Ultima+ dB (tiles)	0.60(H)	0,067
	Ultima+ OP	1.00	0,037
	Ultima+ Vector	0.75(H)	0,052