

Eco-Line
Természetes alapanyagokból készült szigetelő alátétek

N°	Termék neve	Leírás/jellemzők	Azonosító	Méret	Kiszerezés	Anyagvastagság	Térfogati súly	Felületi súly	Légzaj csökkentés	Beltéri hang javítás	Hőellenállás	Nyomó szilárdság	Padlófűtés kompatibilis	Tűzosztály (DIN-EN 13501-1)	Nedvesség elleni védelem
1	Silent Eco DS	Öko/ Természetes alapanyagú akusztikus szőnyeg integrált párazáróval	407 850	0.95 x 7.37 m	7m2	kb. 2 mm	kb. 895 kg/m3	kb. 1.70 kg/m2	18 dB	27 %	0.01 m2 k/W	250 kPa	Igen	Bfl-S1	SD >100 m
2	Silent Eco	Öko/ Természetes alapanyagú akusztikus szőnyeg	407 196	0.95 x 7.37 m	7m3	kb. 2 mm	kb. 895 kg/m3	kb. 1.70 kg/m2	18 dB	27 %	0.01 m2 k/W	250 kPa	Igen	Efl	-
3	Kigurítható parafa alátét	Természetes termék kiváló ár/teljesítmény aránnyal	403 640 402 847	1 x 10 m 1 x 30 m	10 m2 30 m2	kb. 2 mm	kb. 180 kg/m3	kb. 0.40 kg/m2	17 dB	-	0.041 m2 k/W	-	Igen	Efl	-
4	Kiváló hőszigetelésű fa rostokkal ellátott szigetelőlap	Természetes fa rostokból készült szigetelő réteg	406 354	0.79 x 0.59 m	15 pcs. per pack = 7 m2	kb. 5 mm	kb. 250 kg/m3	kb. 1.28 kg/m2	19 dB	-	0.071 m2 k/W	150 kPa	Nem	Efl	-
5	Alumínium ragasztószalag	Lapok összeillesztéséhez, nedvesség védő réteggel ellátva	405 851	50 mm x 50 m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Comfort-Line
Prémium szigetelő alátétek a legcsendesebb beltéri lépésszajszintért

N°	Termék neve	Leírás/jellemzők	Azonosító	Méret	Kiszerezés	Anyagvastagság	Térfogati súly	Felületi súly	Légzaj csökkentés	Beltéri hang javítás	Hőellenállás	Nyomó szilárdság	Padlófűtés kompatibilis	Tűzosztály (DIN-EN 13501-1)	Nedvesség elleni védelem
6	Silent Double Fix Kifejezetten ragasztós rögzítéshez	PUR-ból készült alátét, kifejezetten kétoldalas ragasztós parketta rögzítéséhez	410 376	0.95 x 7.89 m	7.5 m2	kb. 2 mm	kb. 800 kg/m3	kb. 1.60 kg/m2	19 dB (10 mm parquet)	34 %	0.01 m2 k/W	70 kPa	Igen	Bfl-S1	-
7	Silent Pro DS	PUR-ból készült alátét ásványi anyagokkal és nedvesség védelemmel ellátva	405 849	0.95 x 5.27 m	5 m2	kb. 3 mm	kb. 1000 kg/m3	kb. 2.80 kg/m2	19 dB	30 %	0.01 m2 k/W	150 kPa	Igen	Bfl-S1	SD >100 m
8	Silent Pro	PUR-ból készült alátét ásványi anyagokkal és nem szőtt szövetrel	405 325	0.95 x 5.27 m	5 m2	kb. 3 mm	kb. 1000 kg/m3	kb. 2.80 kg/m2	19 dB	30 %	0.01 m2 k/W	150 kPa	Igen	Efl	-
9	Silent Energy DS Perfect with underfloor heating and energy-saving	Magas minőségű akusztikus szőnyeg integrált párazáró réteggel; polyolefin alapú természetes kőpor tartalommal	408 292	0.75 x 7.40 m	5.55 m2	kb. 1.5 mm	kb. 1700 kg/m3	kb. 2.40 kg/m2	21 dB	34 %	0.004 m2 k/W	1000 kPa	Igen	Efl	SD >200 m
10	Silent Grip kifejezetten design padlóhoz	Akusztikus szőnyeg többnyire öko/természetes alapanyagokból (kb. 90%) úsztatott, vinyl és design klikkes padlók alá	409 272	0.95 x 10 m	9.5 m2	kb. 1.4 mm	kb. 1071 kg/m3	kb. 1.50 kg/m2	18 dB (laminált és vinyl padlók esetében)	22 % (Laminált alatt) 6% (Vinyl padló alatt)	0.01 m2 k/W	440 kPa	Igen	Bfl-S1	-

Basic-Line
Standard szigetelő alátét kivételes Ár-Teljesítmény aránnyal

N°	Termék neve	Leírás / Jellemzők	Azonosító	Méret	Kiszerezés	Anyagvastagság	Térfogati súly	Felületi súly	Légzaj csökkentés	Beltéri hang javítás	Hőellenállás	Nyomó szilárdság	Padlófűtés kompatibilis	Tűzosztály (DIN-EN 13501-1)	Nedvesség elleni védelem
11	Visco Pro DS	Könnyű és csendes szigetelő alátét viskoelastikus anyagból, párazáró réteggel	407 721	0.99 x 15.2 m	15 m2	kb. 2 mm	kb. 115 kg/m3	kb. 0.23 kg/m2	22 dB	-	0.041 m2 k/W	95.6 kPa	Igen	Efl	SD >100 m
12	Visco Pro	Könnyű és csendes szigetelő alátét viskoelastikus anyagból	407 720	0.99 x 15.2 m	15 m2	kb. 2 mm	kb. 100 kg/m3	kb. 0.20 kg/m2	20 dB	-	0.039 m2 k/W	95.6 kPa	Igen	Efl	-
13	EPS Easy Aquastop	Polisztirol összehajtható lemez, alumínium laminálással és szalaggal	407 719	1.2 x 15 m	18 m2	kb. 1.6 mm	kb. 30 kg/m3	kb. 0.046 kg/m2	20 dB	-	0.04 m2 k/W	60 kPa	Igen	Efl	SD >100 m
14	Duofol PE footfall lépésszaj szigetelésű	Párazáró és PE hab ellátott alátét	402 053	1.06 x 28.80 m	28.80 m2	kb. 2.2 mm	kb. 20 kg/m3	kb. 0.14 kg/m2	19 dB	-	0.04 m2 k/W	4 kPa	Igen, laminált alá	Efl	SD >100 m
15	Quality PE hab	Magas minőségű, nem kereszt kötésű PE hab PE foam, which withstands mely jól bírja nagy igénybevételt és terhelést	400 006	0.95 x 31.60 m	30 m2	kb. 2 mm	kb. 65 kg/m3	kb. 0.14 kg/m2	20 dB	-	0.04 m2 k/W	60 kPa	Igen, laminált alá	Efl	-
16	Standard PE hab	Költséghatékony PE hab Alkalmos közepes és alacsony forgalomnak és terhelésnek	403 302	0.95 x 31.60 m	30 m2	kb. 2 mm	kb. 22 kg/m3	kb. 0.04 kg/m2	18 dB	-	0.04 m2 k/W	4.1 kPa	Igen, laminált alá	Efl	-
17	Vapo Stop vapour párazáró	Extra nedvesség védelem - olyan alátétek alá melyek nincsenek ellátva nedvességvédő réteggel	406 208	2 x 13 m	26 m2	kb. 0.2 mm	-	-	-	-	-	-	Igen	-	SD >75 m