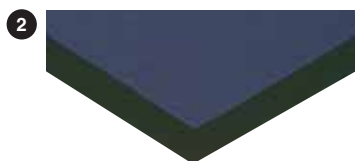
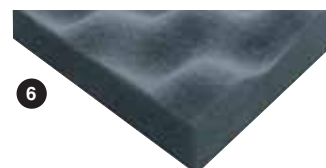
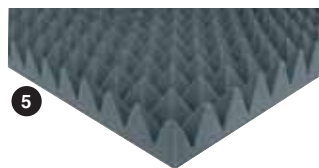


Průzvučné, potahové a tlumící materiály

Č.	Název	Kat. č.	Popis	
1	Potahová tkanina šedá	12 366	jemný melír, k očalounění profesionálních reprosoustav, automobilových zadních plat, interiérů automobilů, autosubwooferů apod., jemný chlup, mechanicky odolná, šíře 2 m	m
1	Potahová tkanina černá	12 379		m
2	Průzvučná tkanina jemná	12 364	černá, k zakrytí repro, výborné akust. vlast., strečová, šíře 2 m, prodej 0,5, 1 nebo 2 m	m
3	Průzvučný panel	12 371	černý, výborné akust. vlastnosti, vys. kmit. minimálně omezeny, tl. 1 cm, 0,7 x 1 m	ks
4	Tlumící rouno	12 462	bílé, potlačení stojatých vln, 400g / m ² , PES, vys. akust. pohltivost, tl. 45 mm, šíře 2 m	m
5	Tlumící panel #1	12 457	šedý, Basotec®, s 30 mm jehlanů, rozestup jehlanů 38 mm, celk. tl. 60 mm, požárně splňuje DIN 75200, samozhášivý, pro nahrávací studia, vylutnění, odhlučnění, 0,7 x 1 m	ks
6	Tlumící panel #2	12 458	šedý, Basotec®, s 15 mm vlhkami, rozestup vlnek 50 mm, celk. tl. 30 mm, požárně splňuje DIN 75200, samozhášivý, pro nahrávací studia, vylutnění, odhlučnění, 0,7 x 1 m	ks



stupeň absorpce αs podle normy DIN 52212					
125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz
0,11	0,32	0,63	0,90	0,91	0,95

stupeň absorpce αs podle normy DIN 52212					
125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz
0,14	0,4	0,75	0,98	0,98	1,02

Těsnění pod reproduktory



- pěnový bílý materiál
- rozměry 9 x 2 mm
- se samolepicí vrstvou
Kat. č.: 12 352 m

Úchyt rámečku dvoudílný

- pro rámečky s průzvučnou tkaninou
- Ø 5/10 mm

Kat. č.: 12 362..... ks



Lepidlo pro čalounění

Nemrzoucí lepidlo s vysokým obsahem pevných částí je určeno pro lepení čalounění (potahové tkaniny). Výhodou je jednostranné nanášení lepidla se spotřebou 150 - 250 g/m², max. doba schnutí 10 min., vysoká mechanická odolnost a tepelná odolnost do 80 °C. Barva lepidla červená. Nanášení lepidla ručně nebo pneumatickou pistolí. Rozpouštědlo dichlórmetan, perchlorethylen. Balení po 1 kg.

Kat. č.: 12 388..... ks

Lepidla

Bassreflexové nátrubky

Zaoblené



Kat. č.	Ø x délka	tl. stěny
12 245	55 x 185	2mm
12 255	70 x 170	2mm

Uváděny vnitřní rozměry, délka vč. lemu.

Vroubkované ekonomické



Kat. č.	Ø x délka	tl. stěny
12 214	45 x 105	2mm
12 216	78 x 115	2mm
12 217	101 x 115	2mm

Uváděny vnitřní rozměry, délka vč. lemu.

Vysoce zaoblené, vícedílné, pro kvalitní aplikace



Kat. č.	Ø x délka	tl. stěny
12 247	52 x 220	2mm
12 248	60 x 215	2mm
12 249	81 x 170	2mm
12 254	98 x 202	2mm

Uváděn vnitřní průměr středního dílu.