

Technické špecifikácie

Hlukoizolácia :

Typ: Aplomb AL/CL1

Zloženie: - Jedna vrstva chemicky zosietenej PE peny, ktorá je kaširovaná pokovovanou AL fóliou v hrúbke 3mm,
- olovená platnička hrúbky 0,35 mm (váha: 4 kg/m²),
- chemicky zosietená PE vrstva hrúbky 6 mm.

Rozmery: 1000 x 1500 mm (tabuľa)

Balenie: kotúč

Použitie: izolácia potrubí, stien, kabín hlučných priestorov, kompresorových jednotiek v oblasti VZT, vyslovene aj pre tie priestory kde je požiaru odolnosť vyžadovaná a pod.

Typ: Aplomb 11

Zloženie: - Jedna vrstva chemicky zosietenej PE peny, ktorá je kaširovaná pokovovanou fóliou v hrúbke 3mm.
- olovená platnička hrúbky 0,35 mm (váha: 4 kg/m²)
- jedna vrstva poliuretánovej peny s otvorenou bunkovou štruktúrou pohlcujúcou hluk hrúbky 12 mm

Rozmery: 1000 x 2000 mm tabule

Balenie : karton (200x200x1000)

Použitie: na polyetylénové resp. PVC potrubia odpadových vôd. Hluk vody v potrubí sa zníži o - 15dB. Na hlukoizoláciu stien. V takomto prípade hodnotové ukazovatele predstavujú 500 HZ porovnávajúc s krivkou etalonu vo frekvenciách 1000- 3150 : $R_w=26,0\text{dB}$

Typ: Aplomb 22

Zloženie: - jedna vrstva chemicky zosietenej PE peny kaširovaná pokovovanou fóliou v hrúbke 3mm.
- olovená platnička hrúbky 0,35 mm (váha: 4 kg/m²)
- jedna penová vrstva kaširovaná tenkou čiernou fóliou hrúbky 3 mm

Rozmery: 1000 x 3000 mm tabule

Balenie : karton (200x200x1000)

Použitie: na podlahu a steny súkromných stavieb, zabraňuje prechodu hluku z jednej miestnosti do druhej, hodnotové ukazovatele predstavujú 500 HZ porovnávajúc s krivkou etalonu vo frekvenciách 1000- 3150 : $R_w=24,5\text{dB}$