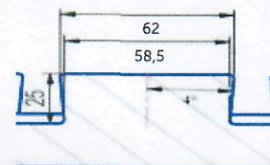
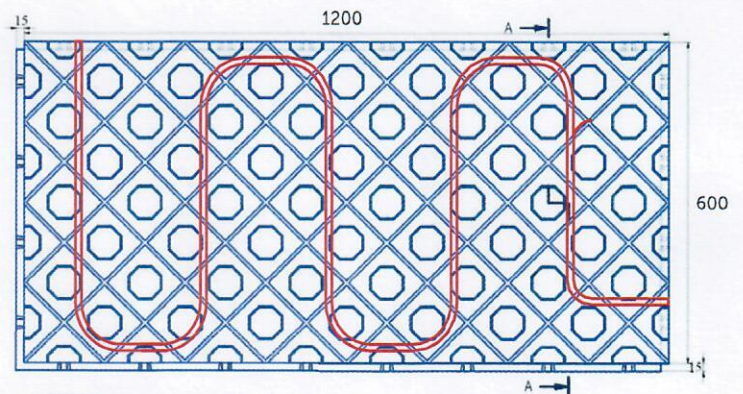


ŠILPUTA THERMO FLOOR

Bendra informacija – polistireninio putplasčio plokštės šildomoms grindims – tai nebrangus ir efektyvus termo izoliacijos elementas skirtas vandens šildymo sistemai įrengti. Plokščių paviršius yra reljefinis (su iškilusiais gumbeliais), tarp kurių lengvai montuojami 16 – 18 mm šildymo vamzdeliai.

PAGRINDINIAI PRIVALUMAI

- Sumažintas vandens įgeriamumas, todėl išlaikomi stabilūs šilumos techniniai rodikliai esant drėgnoms ir šlapioms konstrukcijoms
- Galimybė išlankstyti vamzdžius pagal įvairias klojimo schemas ir išdėstyti juos skirtingais atstumais.
- Gaminiai yra labai lengvi, lengvai montuojami nėra didelės apkrovos pastato konstrukcijoms.
- Gaminiai chemiškai atsparūs silpniems rūgščių, šarmų ir druskų vandens tirpalams.



SAVYBĖS

	EPS 150	EPS 150 NEO
Plokštės matmenys (mm)	1200x600x47 ir 1200x600x60	1200x600x47 ir 1200x600x60
Plokščių kiekis pakuotėje	14/10	14/10
Kiekis pakuotėje, m ²	10,08/ 7,2	10,08/ 7,2
Stipris gniuždant	150 kpa	150 kpa
Degumo klasifikacija	E	E
Šilumos laidumo koeficiento deklaruojamoji vertė	0,035	0,030