

2010.02.10

A.M.

Karkaso elementai

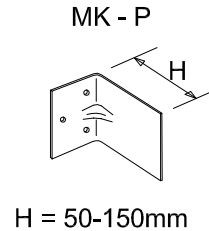
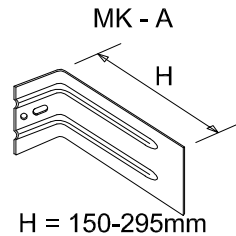
Lapas 1-3

Montažinis kampas MK-A H/10 arba MK-P H/8

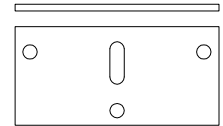
H – apšiltinimo medžiagos storis be vėjo izoliacijos.

Metalo storis – 1.5 ar 2.0mm. Tvirtinimo kiaurymių diametras 8mm – MK-P; 10mm – MK-A.

Vertikaliai montuojami kas 800 – 1000mm.



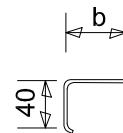
Termoizoliacinė tarpinė



Profilis Z – flex

Profiliai Z-flex prie montažinių kampų tvirtinami horizontaliai kas 800-1000mm. Profilų plotis b = (0.5 ÷ 1.0) apšiltinimo medž. storio.

Metalo storis – 1.2mm.

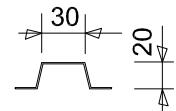
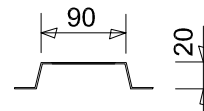


b = 50 - 120mm

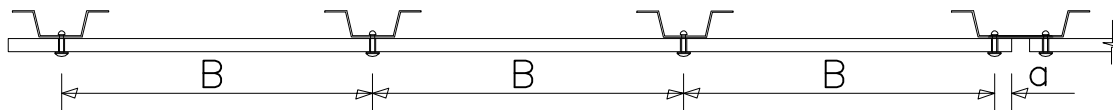
Omega profiliai

Plokščių sandūroje (vertikali siūlė) naudojamas **Omega 90** profilis

Plokštės krašte ir viduryje naudojamas **Omega 30** profilis. Profilų storis – 1.2mm.



Omega profilių išdėstymas



Plokštės storis	a	B
6	20 - 40	400
8	20 - 40	500
10	20 - 50	600
12	20 - 50	700

Pastaba: lentelių duomenys – pagal *TRESPA* plokštės tvirtinimo reikalavimus.

Kiekvienu kitu atveju reikia atsižvelgti į plokštės gamintojos nurodymus.

Visi matmenys nurodyti milimetrais.