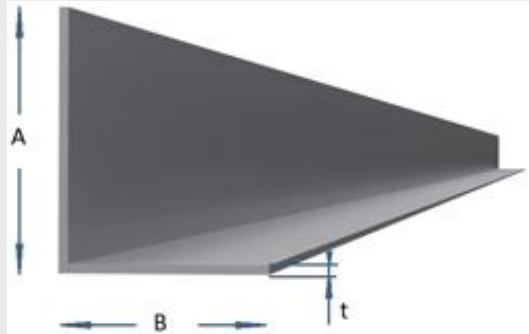


Aliuminio profiliai ventiliuojamo fasado karkaso sistemoje naudojami suformuoti atraminei plokštumai, prie kurios tvirtinasi apdaila. Taip pat angokraščių įrengimui, papildomiems sutvirtinimams, apdailos sandūrose ir kitose vietose.

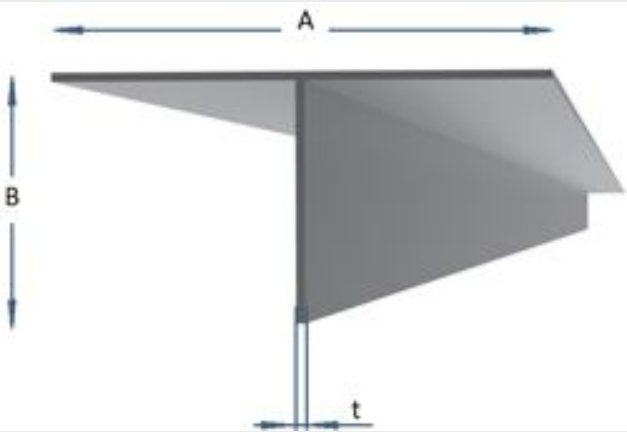
Profiliai gaminami iš aliuminio lydinių AlMg0,5Si0,5 (EN-AW 6060) arba AlMg0,7Si0,4 (EN-AW 6063).

- L-tipo profiliai
- T-tipo profiliai
- Omega-tipo profiliai

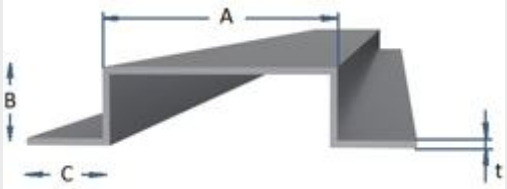
L-tipo profiliai - naudojami išorinių ir vidinių kampų, angokraščių įrengimui. Taip pat tarpiniuose karkaso "žingsniuose" po apdaila.

L-tipo profilis	Profilio matmenys			Ilgis
	A mm	B mm	t mm	m
	50	40	1,8	6
	50	40	2	6
	50	60	1,4	6
	40	20	2	6

T-tipo profiliai - naudojami vertikaliose apdailos plokščių sandūrose.

T-tipo profilis	Profilio matmenys			Ilgis
	A mm	B mm	t mm	m
	60	50	1,8	6
	70	50	1,8	6
	80	50	1,8	6
	80	50	2	6
	100	50	1,8	6
	100	50	2	6
	110	50	1,8	6
	120	50	1,8	6

Omega-tipo profiliai - naudojami apdailos sandūrų vietose, tarpiniuose „žingsniuose“ po apdaila, taip pat angokraščių įrengimui.

Omega-tipo profilis	Profilio matmenys				Ilgis
	A mm	B mm	C mm	t mm	m
	60	20	20	1,8	6