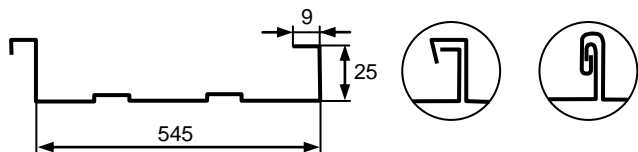


Trapecinis profilis stogui



Storis:0.45 – 0.7 mm

Dengimo plotis:545 mm

Profilio aukštis:25 mm

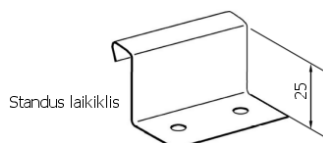
Rekomenduojamas
maksimalus ilgis6000mm

Plieningas lakštas su spalvota polimerine danga (Zinkas (PLX*), Alucinkas 185 (PLX*),

Varis, Aliuminis)

Panaudojimo sritis: Statinių konstrukcijos. Stogai (SRT 2.05.02:2001). Visuomeniniai, pramoniniai ir individualūs pastatai.

Tvirtinimo detalė

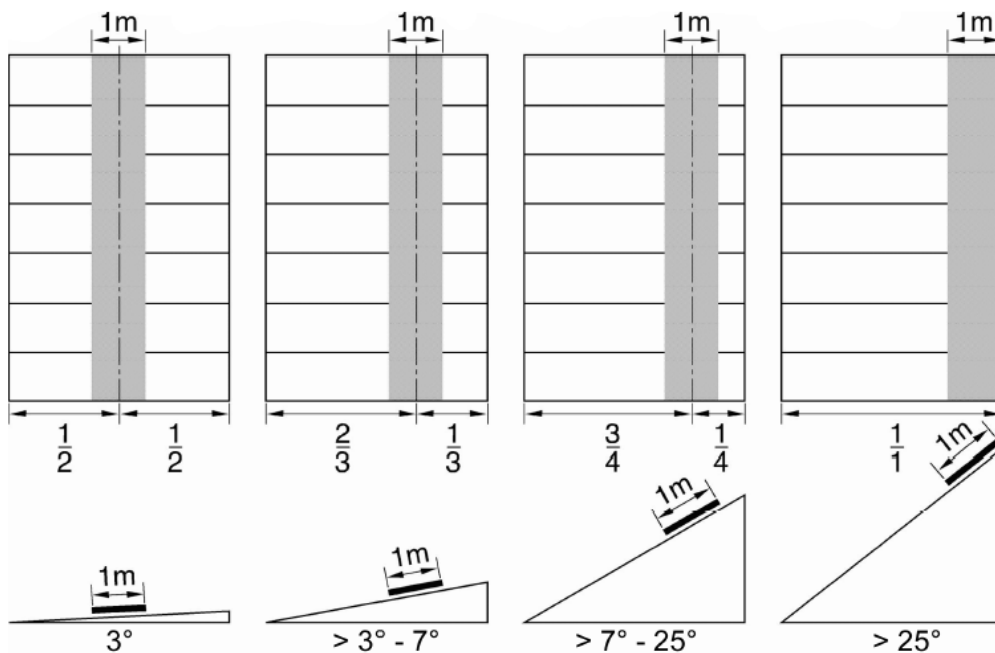


Slankiojantis laikiklis apšiltintam stogui (priklausomai nuo izoliacinio sluoksnio storio)

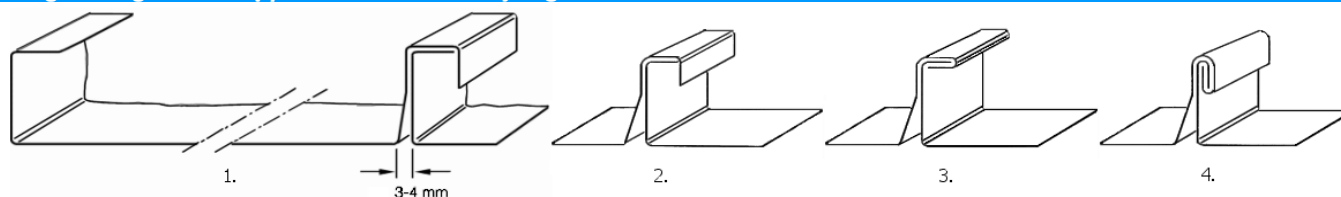


Schematinis lakšto tvirtinimo pločio atvaizdavimas priklausomai nuo stogo nuolydžio

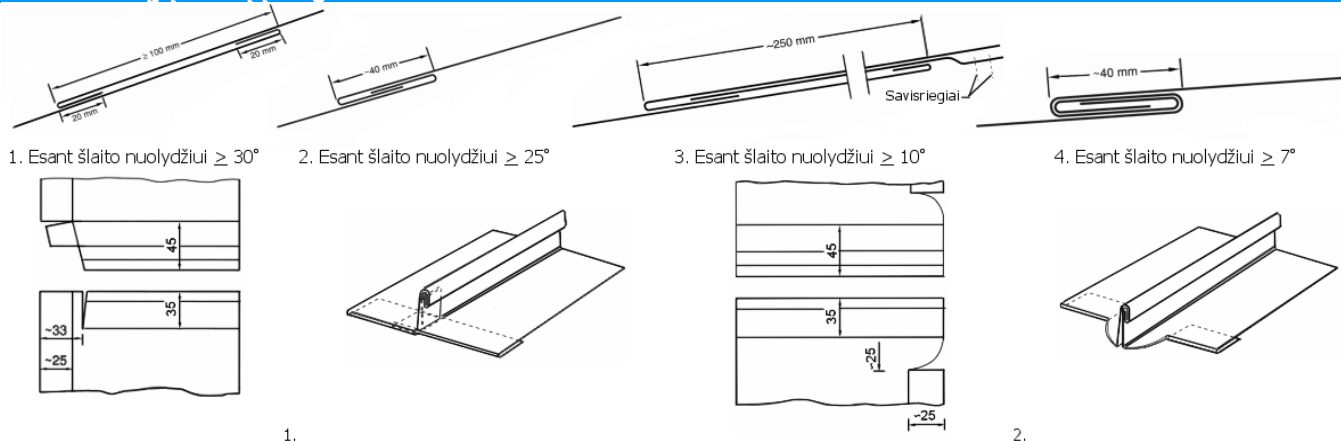
Stogo nuolydis	Tvirtinimo plotas
5% (3°)	Lakšto centre
5% - 13% (3° - 7°)	Viršutiniame trečdalyje
13% - 47% (7° - 25°)	Viršutiniame ketvirtyje
(>25°)	Lakšto gale



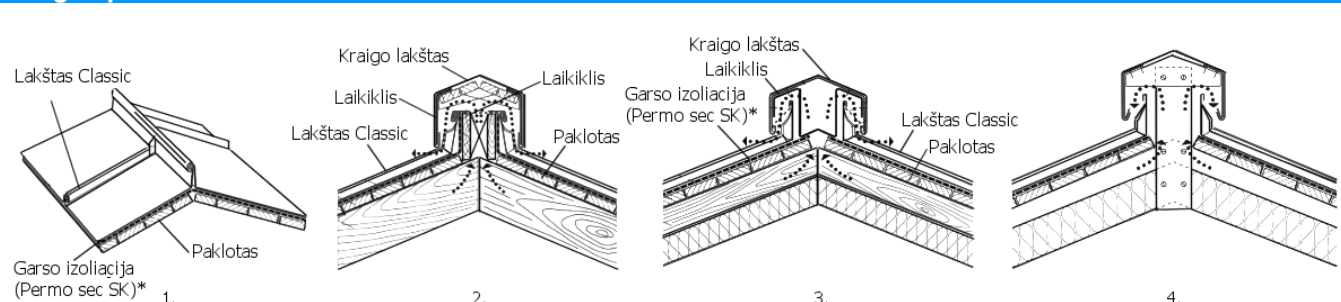
Stogo dangos lakštų pritvirtinimas ir sujungimas



Horizontaliųjų siūlių įrengimas



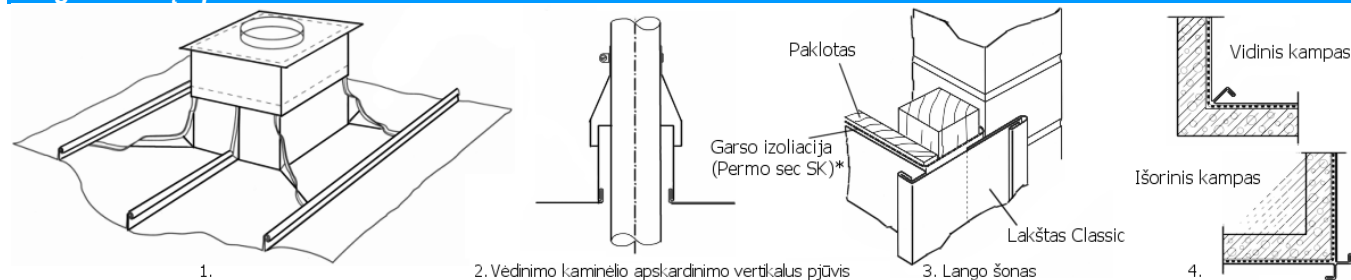
Kraigo apskardinimas



Sąlajos tvirtinimas ir sujungimas su dangos lakštais



Stogo detalių apskardinimas



* - daugiau informacijos apie „Permo sec SK“ rasite www.destataprofil.lt