

PLANNJA MODERN-OHJE

Hyötyleveys	1110 mm
Minimipituus	0,4 m
Maksimipituus	8 m
Profiilin paksuus	0,5 mm tai 0,6 mm

Ruodejako

Ruodelaudat	Jako
32 x 100 mm	asennus vesikatteeksi, jakosuositus k200

Läpivientien kohdalle umpilaudoitus.

Ruuvit

Matalakantaiset erikoisruuvit:

Ruuvi 4,8 x 64 porakärki (koodi esim. RPM0164)
Ruuvi 4,8 x 25 piikkikärki (koodi esim. RM01)
Ruuviväännin Torx T20 tilattava

Listat

Harjalle: vakiolista HLS
Pulpettikaton ylälista: PYRL
Räystäälle: vakiolista RL
Päätyyn: erikoislista PTLM
Harjan tiivistelista Modern: HTMLM

Tiivisteet ja vaimennusnauha

Jiiri- ja aumatiiviste PTP
Peltikaton alusnauha PK-nauha

Asennus

Profiili kiinnitetään profiilin harjalta pitkällä ruuveilla, ruoteiden kohdalta 800 mm jaolla. Räystäältä ja harjalta kaksi lyhyttä ruuvia / väli. Päädyistä kiinnitys 400 mm jaolla lyhyillä ruuveilla. Päädyissä olevat ruuvit päätylistan alle (n. 30 mm päädyistä). Suora leikkuureuna päädyssä käännetään ylös.

Vaimennusnauhan käyttöä suositellaan tasaisen osuuden alla. Vaimennusnauha asennetaan räystäältä toisesta ruodelaudasta ylöspäin (kaksi nauhaa/profiili), kiinnitys esim.nitojalla. Umpilaudoitusta suositellaan kattosillan, kattotikkaiden ja lumiesteiden kohdalla, sekä 0,5 m matkalla lumiesteestä ylöspäin. Harjan tiivistelista asennetaan harjalistan ja profiilin väliin.

Profiilipeltien latomisjärjestys erillisen ohjeen mukaan, jos sellainen on toimitettu.

Plannja Oy Ab

puh. 020 750 8700
faksi 020 750 8701
info@plannja.fi

Terästie 8
54100 Joutseno
www.plannja.com

Palopellonkatu 7
04250 Kerava
Kotipaikka Lappeenranta

Lumijointie 8
90400 Oulu

Kauppaneliö 13
60120 Seinäjoki

Kuoppamäentie 10
33800 Tampere

Y-tunnus 0366312-5

ALV rek.

