

EKP

Kiinteä puuikkuna

Kiinteä puuikkuna kolminkertaisella lasituksella. Energiatehokkaan ikkunan U-arvo on vakiolasi-
tuksella 0,63 W/m²K. Kiinteä ikkuna on sopiva
ikkunamalli suuriin maisemaikkunoihin ja tiloihin,
joissa ikkunan avautuvuudelle ei ole tarvetta tai
ikkuna ei mahdu avautumaan. EKP-ikkuna lasite-
taan ulkoapäin, eli ikkunan lasipaketti on lähem-
pänä ikkunan ulkoreunaa.

RAKENNE

- Karmi sormijatkettua mäntyä, näkyvät pinnat oksattomat
- Alakarmi ja vaakavälikarmi alumiiniverhoiltuja
- Kaksinkertainen vakiotiivistys
- Karmisyvyys: 130, 150, 170 tai 210 mm

LASITUS

- 3K-selektiivielementti argonkaasutäytteellä
- Vakiona 4 mm lasit
- SuperSpacer-välilista, värit: vaaleanharmaa tai musta
- Lasitus ulkopuolelta

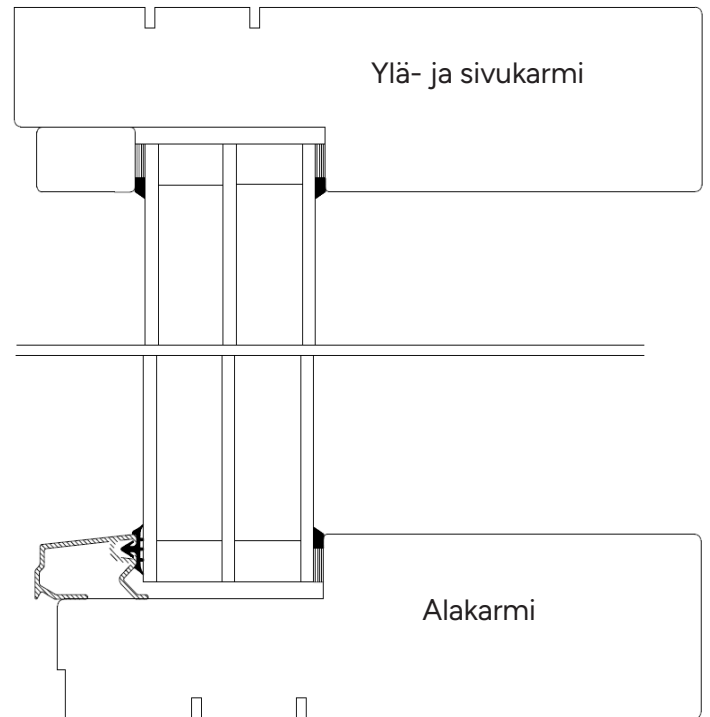
PINTAKÄSITTELY

PUUOSAT

- Peittomaalaus, kuultokäsittely, saunasuojakäsittely tai lakkaus
- Vakiosävy rakennuspuunvalkoinen NCS S 0502-Y
- Pintakäsittelyaineet kuuluvat rakennusmateriaalien päästöluokituksen M1-ryhmään

ALUMIINIOSAT

- Pulverimaalaus
- Vakiosävyt: valkoinen RAL 9010 ja tummanruskea RR32



KOKORAJOITUKSET

- Maksimikoko karmilla 6 m², leveys tai korkeus maksimissaan 4500 mm
- Maksimikoko lasilla 4 m², leveys tai korkeus maksimissaan 3500 mm
- Minimikoko karmilla 200*200 mm

LISÄVARUSTEET

- Pinta-asennettavat sälekaihtimet
- Vekkiverhot
- Korvausilmaventtiilit
- Erikoislasitus
- Irtoristikot
- Erikoisvärit

TEKNISET TIEDOT EKP

170 mm karmisyvyydellä

Lasitus		R _w (dB)	R _w +C (dB)	R _w +C _{tr} (dB)	U-arvo (W/m ² K)	g _w	g _g
Vakio	3K_4S1N/4/4S1N-20SS	31	29	26	0,63	0,40	0,47
Parempi äänieristävyys (dB1)	3K_6S1N/4S1N/LAM44.2-18- 16SS	40	39	36	0,68	0,39	0,45
Parempi äänieristävyys (dB2)	3K_LAM44.2S1N/6S1N/ LAM66.2-12SS	44	43	40	0,84	0,35	0,41
Auringonsuoja (70/35)	3K_4AS(70/35)/4/4S1N-20SS	31	29	26	0,63	0,29	0,34
Huurtumaton ulkolasi	3K_AC4/4S1N/4S1N-20SS	31	29	26	0,63	0,40	0,47

R_w = ilmaääneneristävyys

R_w + C = lentomelu

R_w + C_{tr} = liikennemelu

U-arvo = ikkunan lämmönläpäisykerroin (W/m²K)