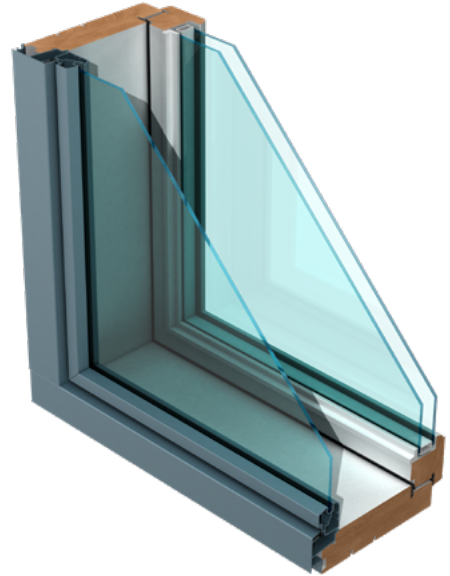


MSEA 1+2

Avattava puualumiini-ikkuna

Sisäänaukeava kaksipuitteinen puualumiini-ikkuna MSEA 1+2 on yleisin ikkunatyyppe. MSEA 1+2 on energiatehokas ja monikäyttöinen ikkuna, joka on suunniteltu kestämaan Suomen vaativia sääolosuhteita. Ikkuna sopii niin uudis- kuin saneerauskohteeseen.



RAKENNE

- Karmi ja sisäpuite ovat sormijatkettua mäntyä, näkyvät pinnat oksattomat
 - Kuultovärjättyssä puitteessa EFFEX-mäntypinta
- Ulkopuite ja karmin ulkoverhous alumiinia
- Kolminkertainen vakiotiivistys
- Karmisvyvyys: 115, 130, 150, 170 tai 210 mm

LASITUS

- Sisäpuitteessa 2K-selektiivilasielementti argonkaasutäytteellä, ulkopuitteessa tasolasi
- Vakiona 4 mm lasit
- SuperSpacer-väliilista, värit: vaaleanharmaa tai musta

PINTAKÄSITTELY

PUUOSAT

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

ALUMIINIOSAT

- Pulverimaalaus, anodisointi tai decoral
- Vakiosävyt: valkoinen RAL 9010, vaaleanharmaa RAL 7040, tummanharmaa RAL 7024, tummanruskea RR32
- Ulkopuite voidaan 2-värimaalata

HELAT

- Peitekilvet, irtoavain, karmiruuvireiät ja -reikien peitetulpat sekä tuuletusikkunoiden ja -luukujen painikkeet kuuluvat vakioitoimitukseen.
- Peitekilvet ja painikkeet ovat vakiona väriltään valkoiset ja malliltaan ovaalit. Mallivaihtoehtona on myös kantikas ja väri vaihtoehtoja on useita.
- Saranat ovat vakiona sinkityt, väri vaihtoehtona on valkoinen.

KOKORAJOITUKSET

- Maksimikoko karmilla 6 m², leveys tai korkeus maksimissaan 4500 mm
- Maksimikoko puitteella 4 m², leveys tai korkeus maksimissaan 3500 mm
- Minimikoko karmilla 290*290 mm
- Minimikoko puitteella 275*275 mm
- Saranasivu vähintään 60 % viereisestä sivusta

LISÄVARUSTEET

- Sälekaihtimet: integroidut tai perinteiset
- Vekkiverhot
- Tuuletusikkuna tai -luukku
- Hätäpoistumistiehoitoitus
- Korvausilmaventtiilit
- Erikoislasitus
- Hyönteispuitteet
- Irtoristikot
- Liimaristikot
- Puitetuet
- Erikoisvärit
- Samaan karmin saatavilla MEKA kiinteä ikkuna
- Koristeellinen (keilattu) reuna sisäpuitteeseen

TEKNISET TIEDOT MSEA 1+2

170 mm karmisyvydellä

Lasitus	Ulkopuite	Sisäpuite	Rw (dB)	Rw+C (dB)	Rw+Ctr (dB)	U-arvo (W/m ² K)	g _w	g _g
Vakio	4 mm	2K_4/4S1N-18SS	46	44	41	0,96	0,43	0,55
Parempi äänieristävyys	6 mm	2K_4S1N/6-16SS	49	47	43	0,96	0,40	0,52
Auringonsuoja (70/35)	4 mm	2K_4AS(70/35)/4-18SS	46	44	41	0,92	0,29	0,37
Paras eristävyys + huurtumaton	AC4 mm	2K_KN4/4S1N-18SS	46	44	41	0,80	0,40	0,51
Laminoitu sisälasi (turvalasi)	4 mm	2K_4S1N/LAM44.2-14SS	50	48	45	0,97	0,37	0,48

Rw = ilmäeneristävyys

Rw + C = lentomelu

Rw + Ctr = liikennemelu

U-arvo = ikkunan lämmönläpäisykerroin (W/m²K)

g_w-arvo = ikkunan auringonsäteilyn kokonaisläpäisyuhde

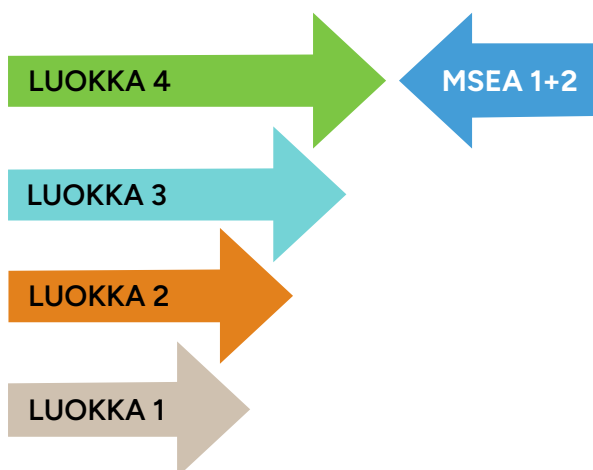
g_g-arvo = valoaukon auringonsäteilyn kokonaisläpäisy

Karmisyvydellä 210 mm desibeliarvoihin voi lisätä +2 dB

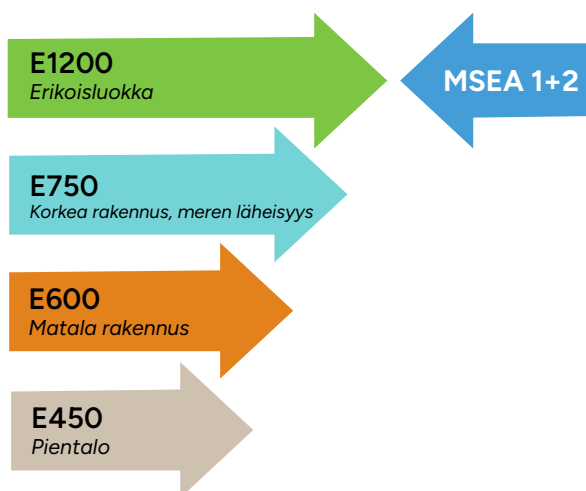
Karmisyvydellä 130 mm desibeliarvoista voi vähentää -3 dB

MSEA 1+2 OMINAISUUDET

ILMANPITÄVYYSLUOKKA



SATEENPITÄVYYS



TUULENPÄINEEN KESTÄVYYS

