

KASKI MEKA EI30 PALONSUOJAIKKUNA

KIINTEÄ KOLMILASINEN PUU-ALUMIINI-IKKUNA



RAKENNE

- karmi maalattua tai kuultovärjättyä mäntyä
- karmin ulkoverhous alumiinia
- karmin vahvuus 40 mm
- karmisyvytydet 130, 170 ja 210 mm
- kolminkertainen eristyslaselementti, palolasi, selektiivilasi, RST -väliliista (vaaleanharmaa RAL 7035) ja argonkaasu

KOOT

- min. 290 mm x 290 mm
- max. 1990 x 2290 mm
- vain yksiaukkoinen

VÄRIT

- puuosat maalarinvalkoinen NCS S 0502-Y
- maali vesiohenteista akryylimaalia
- ulkopuolen alumiinikehykset valkoinen RAL 9010, vaaleanharmaa RR21, tummanharmaa RR23, tummanruskea RR32 ja musta RR33
- alumiinikehykset pulverimaalattuja

OMINAISUUDET

Perusominaisuus	Suoritustaso
U-arvo	0,82
Ääneneristävyys Rw (C; Ctr)	43 [41, 36]

MUUT PALOLUOKAT

	U-arvo (W/m ² K)	dB-arvo (dB Rw[C;Ctr])	Max koko
EI15	0,82	38[-1;-5]	1990*2590
EI30	0,82	38[-1;-5]	1990*2990
EI60	0,82	38[-1;-5]	1660*2290

MUUTA HUOMIOITAVAA

Kulmaikkunoiden, erkereiden, valopihojen tai muiden rakenteiden, joista UV-säteily pääsee paloikkunan sisäpintaan, tulee estää. Lasirakenteessa vähintään 2 x 0,38mm laminointikalvo. Työmaa-aikaisessa varastoinnissa estettävä lämpötilojen nousu yli 50 asteeseen ja UV-säteily ikkunaan. Palonsuojaikkunaan tai sen ympäröivään rakenteeseen ei saa kiinnittää sälekaihtimia, verhoja tms. siten, että auringon lämpöenergia kerääntyy lasiin estäen sen normaalin jäähtymisen.

LISÄVARUSTEET

- muut värit (kaikki ral-värit ja RR-värit saatavilla paitsi metallinhohto- ja neonvärit)
- alumiiniset irtoristikot
- Auringonsuojalasi 70/35