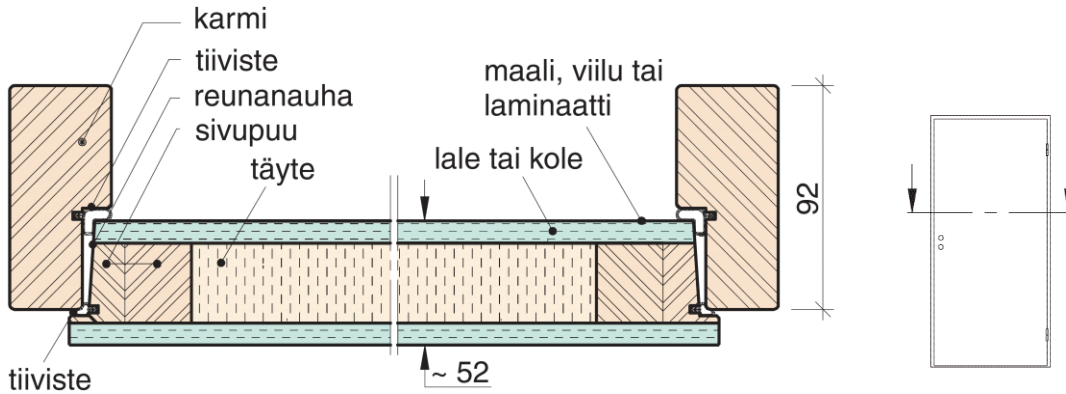


## YLEISTEN TILOJEN ÄÄNILUOKITeltu OVI FE | $R_w$ 42 dB



Käyttötarkoitus	Julkisissa rakennuksissa kuten toimistoissa, kouluissa ja sairaaloissa iskuja kestäväenä ovena, joille on asetettu ääniluokkavaatimus 35 dB ( $R_{w \min}$ 42 dB).
Luokitus	35 dB, ilmaääneneristysluku $R_w$ 42 dB
Maksimikoko	Ovilevy 10 x 21 M, rakennekilvellä 12 x 24 M
Pinta	Maalattu, viilutettu tai laminaattipintainen
Reunavaihtoehdot	Reunanauha pitkillä sivuilla (h) tai kovapuureuna (2h)
Lasiaukko	Ainoastaan umpinaisena
Potkulevy	RST tai alumiini
Karmi	Puukarmit 92, 120 ja 131 mm Karmisuojaus RST -pellillä h = 900 tai 1200 mm Muut syvyydet levitettyllä karmilla maksimi 200 mm (5 mm välein)
Kynnys	Tammi 92 mm Automaattinen tiivistekynnys tai laahus
Heloitus	3 kpl 110x30 nostosarana; pinta sinkitty, kromattu tai messinki  Lukkorunko LC190, vastarauta 4691. Voidaan käyttää myös muita lukkorunkoja
a- ja b-mitta	a = 52 mm b = 26 mm
Paino	10 M ovilevy n. 64 kg, karmi 9 kg