

CLIMCOVER TUBE Alu1

Päivitetty 09.02.2021 Painettu 30.04.2021

CLIMCOVER TUBE Alu1 (ent. KIM-AL-DUCT) on kourumainen sujutettava kanavaeriste pientalojen iv-kanavien lämmön- ja kondenssieristykseen. Kanavien eristäminen ennen niiden asentamista paikoilleen nopeuttaa työtä huomattavasti ja asennuksen jälkeen jäljelle jää vain saumojen viimeistely. Myyntipakkaus sisältää selkeät ohjeet kulmien ja t-haarojen tekemiseen. Erillisiä kulmaosia ei tarvita.



[Translate me](#)

Pinnoite	AL-laminaatti
Palo-ominaisuus	A1
Korkein käyttölämpötila	+150 °C, pinnoitteella +80 °C
Lämmönjohtavuus	0,036 W/mK, keskilämpötilassa 10°C; 0,043 50°C; 0,054 100°C

Tuotekuvaus

AL-laminaattipintainen pehmeä kourumainen kanavaeriste.

Käyttö

Pienten ilmanvaihtokanavien lämmön- ja kondenssieristykset.

Asennus

CLIMCOVER TUBE Alu1 kanavaeriste sekä kulmapalat ja t-haaraosat asennetaan kanavan päälle sujuttamalla. Saumakohdat teipataan 75 mm leveällä AL-asennusteipillä. Eristeen kiinnitys varmistetaan saumojen molemmin puolin Ø 0,9 mm ruostumattomalla teräslangalla. Lisäksi kanavaosalla varmistus teräslangalla 300 mm välein.

Tuotevalikoima

Paksuus Pituus Kanavan halkaisija

50 mm 1200 mm 100, 125, 160, 200 mm

100 mm 1200 mm 125, 160, 200 mm

Tarkat tiedot löydät [tuoteluettelosta](#).

Pakkaus

Kartonkilaatikko

Käsittely ja varastointi

Pakkausten ja tuotteiden käsittelyssä tulee noudattaa pakkauksessa tai valmistajan toimittamassa käyttöohjeessa annettuja ohjeita. Tuotteiden varastointi säältä suojattuna ja kuivassa tilassa.

Lisätietoja

Saint-Gobain Finland Oy varaa oikeuden muuttaa tuotteen ulkonäköä ja teknisiä ominaisuuksia, tuotantotekniikan muuttuessa ja kehittyessä.