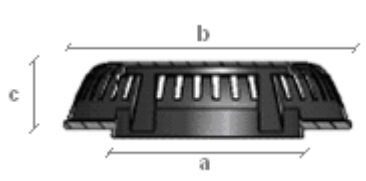


IcoAir ventilationsstuds

Anvendelse

IcoAir ventilationsstuds anvendes til ventilation af undertage. IcoAir kan monteres såvel udefra som indefra.

| | | |
|-----------------------------|--|---|
| Produktdata | Blad nr. 166 | |
| Gyldigt fra | 01.03.2018 | |
| Dimension, mm | |  |
| a | 100 | |
| b | 153 | |
| c | 36 | |
| Farve | Sort | |
| Opbygning | Vulkaniseret termoplastisk gummi | |
| Montage | <p>IcoAir ventilationsstuds monteres 100 mm fra spær og placeres i anden øverste lægterække. Der udskæres et hul ved hjælp af den medfølgende skæreskabelon.</p> <p><u>Montage udefra:</u> IcoAir åbnes og føres ned i hullet, så undertaget kommer til at være mellem dækslet og underdelen. Når undertaget er på plads i studsen, vrides dækslet tilbage på plads og studsen drejes rundt, så undertaget kommer på plads.</p> <p><u>Montage indefra:</u> IcoAir presses sammen, så undertaget er placeret mellem dækslet og underdelen. Når undertaget er på plads i studsen, drejes studsen rundt, så undertaget kommer på plads mellem dækslet og underdelen.</p> <p><u>Montage på fast undertag:</u> Der bores hul i underlaget med Ø105 mm kopbor. Icopal Tagklæber påføres rundt om hullet. IcoAir trykkes på plads, således at klæbemassen mases ud under ventilationsstudsen.</p> | |
| Tekniske data | | |
| Arealer | | |
| Rørlysning, cm ² | 50 | |

Egenskaber

IcoAir ventilationsstuds sikrer effektiv ventilation i tagkonstruktionen. Produktet er forsynet med insekt- og bladfang i dækslet.