

FDV- DOKUMENTASJON

Forvaltning, Drift og Vedlikehold



Industriveien 3
NO - 1614 Fredrikstad
Tel: +47 69 94 99 30
Fax: +47 69 94 99 32
Email: post@metogruppen.no

Varmeavgivingsplate i aluminium for vannbåren gulvvarme

Produktbeskrivelse

Varmeavgivningsplaten er produsert i ren aluminium, og det lages spor for gulvvarmerør. Produktet brukes i trebjelkelag, spaltegulv, trinnlydsplater, EPS/XPS plater og sponplater.

Knekkeanvisninger på ca. 450,600 og 950

Over platen legges det normalt gips, parkett, støp eller sponplater

Klargjøring/Montering

Sponplater

For montering i sponplater er det viktig at det frestesporet ikke er under 18,2mm. Sporet må være godt rengjort og ikke ha noen form for fremmedlegemer. Sponplaten må heller ikke ha vært utsatt for fukt, da må evt. sporet freses opp på nytt. Deretter legges alu.platen ned i sporene, se til at platen ligger fast. Hvis det er fare for at platen løsner bør den settes fast ved bruk av stifter, lim eller annet festematriell. Følg sponplateleverandørens anbefallinger. (mellomrom på min 10 mm må ikke overlappe).

Silencio Thermo

Platene legges løst ned i utfreste spor i Silencio Thermo. Platene skal legges etter hverandre med mellomrom på min 10 mm (må ikke overlappe).

Spaltegulv

Ved montering i spaltegulv stiftesplatene på en side

Viktig at platene ikke overlapper hverandre sideveis og i lengderetning

Hva som skal være mellom alu.plate og overgulv, følg gulvleverandørsens anbefallinger.

BENYTT HANSKER VED HÅNDBLING AV ALU.PLATE

Drift og vedlikehold

Påse at det er god kontakt mellom alu.plate og overgulv, dette gir den beste varmeoverføring. Vanntemperaturen må ikke overstige gulvleverandørens anbefallinger.

Avfallshåndtering

Aluminium leveres til godkjent mottak av metaller og kan smeltes om.

