

Gyproc GUE 9 Vindtett Ergo Gyproc GU 9 Vindtett

Produktbeskrivelse

900 mm og 1200 mm bred vindtettingsplate. Platen består av en impregnert gipskjerne og overflate av vannavvisende kartong.

Bruksområde

Gyproc GUE 9 Vindtettingsplate Ergo og Gyproc GU 9 Vindtettingsplate anvendes i ytterveggskonstruksjoner med stenderverk. Lufttett, fukt- og vannavvisende, diffusjonsåpen, vindavstivende og brannbeskyttende.

Kantutførelse

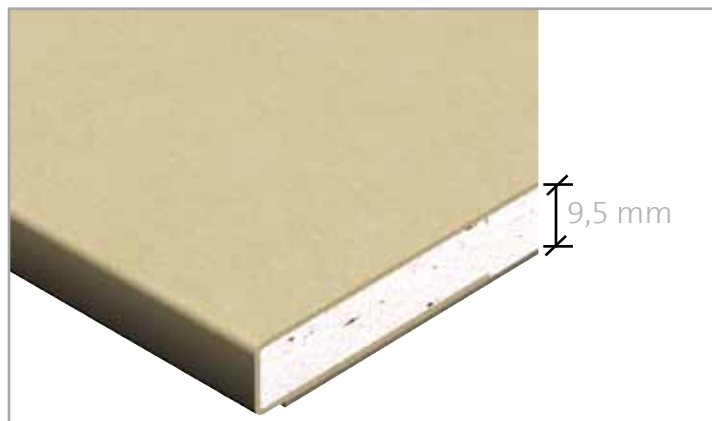
Platen har kartongkleddede rette langkanter og sagede, rette kortkanter. Platen kan ikke overflatebehandles.



Montering

Riktig monterte Gyproc GUE 9 / GU 9 vindtettingsplater kan eksponeres mot vær og vind i opptil 1 måned før montering av klimaskjerm. I slagregnutsatte områder bør man velge kortere eksponeringstid. Det forutsettes at vindtettingsplatene har mulighet til å tørke når det ikke regner, og at øvrige anvisninger følges.

Gyproc GUE 9 / Gyproc GU 9 Vindtettingsplate monteres i 1 - 3 lag på underlag av stål eller tre. For detaljert monteringsanvisning, se Gyproc Monteringshåndbok kap. 3.2.



Branntekniske klasser

Brannpåvirkning: A2-s1,d0

Brannmotstand: K₂10

Fuktpåvirkning

Diffusjonsmotstand (s/m) 3,0–4,5 x 10³

Lengdeending mellom RF 40–90 % mm/m 0,4

Diffusjonsmotstandsfaktor - μ 10

Termiske egenskaper

Varmemotstand (m² · °C/W) 0,04

λ (Varmeledningsverdi) W/(m·K) 0,25

Lengdeutvidelseskoeffisient 25 x 10⁻⁶ (ved temp. >50°C) 25 x 10⁻⁶

Tetthet

Luftgjennomslipp m/s Pa 0,2 x 10⁻⁶

Toleranser og styrker

Tykkelse (mm) 9,5

Toleranse (mm) ±0,4

Bredde (mm) 900 / 1200

Toleranse (mm) +0 / -3

Lengde (mm) *

Toleranse (mm) +0 / -4

Avvik i mm fra rett vinkel pr. 600 mm platebredde (mm) 1,0

Vekt (kg/m²) 7,2

Toleranse (kg/m²) +0,2 / -0,2

Holdfasthetsegenskaper elastisitetsmodul

På langs (GPa) 3,0

På tvers (GPa) 2,4

Bøyholdfasthet

På langs (MPa) 7,8

På tvers (MPa) 3,4

* Se produktkatalog eller www.gyproc.no for aktuelle lengder

Gyproc AS

Haborneveien 59
1630 Gamle Fredrikstad
Tel 69 35 75 70 Kundesenter
Tel 69 35 75 80 Gyproc Teknisk Service
Faks 69 35 75 01
www.gyproc.no

Juli2011. ©Gyproc.