



Produktnamn

Glasroc F GFF FireCase - Brandskyddsinklädnad

Produktbeskrivning

Glasroc F FireCase består av en kärna av impregnerad och glasfiberarmerad gips med glasfiber mattor inbäddade i ytorna. I kärnan finns även en mindre mängd cellulosa fiber. Tack vare innehållet av cellulosa fibrer i kärnan, kan skivor fästas direkt till varandra med Glasroc F Skruv eller klammer, utan bakomliggande stålprofiler.

Användningsområde

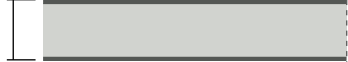
Glasroc F FireCase används för brandisolering av de flesta typer av stålbalkar och -pelare i 30, 60, 90 eller 120 minuter. Skivorna kan enkelt skruvas eller häftas samman med klammer utan att använda stålprofiler. Inklädnaden ger en slät och stöttålig yta utan ytterligare behov av ytbehandling. Vid höga estetiska krav kan Glasroc F FireCase spacklas och målas på samma sätt som traditionella gipsskivor.

Långkant



Kortkant

15 mm
20 mm
25 mm
30 mm



Kantutförande

Skivan har glasfiberbeklädd rak långkant och sågade, raka kortkanter.

Teknisk data

Produkter	Glasroc F GFF 15 FireCase	Glasroc F GFF 20 FireCase	Glasroc F GFF 25 FireCase	Glasroc F GFF 30 FireCase
Tjocklek (mm)	15	20	25	30
tolerans	±0,7	±0,8	±1,0	±1,2
Bredd (mm)	1200	1200	1200	1200
tolerans	+0/-4	+0/-4	+0/-4	+0/-4
Längd (mm)*				
tolerans	+0/-5	+0/-5	+0/-5	+0/-5
Avvikelse från rätvinklighet per 600 mm skivbredd (mm)	1,5	1,5	1,5	1,5
Vikt (kg/m²)	12,8	17,0	21,3	25,5
tolerans	+1,4/-1,0	+1,7/-1,2	+2,1/-1,4	+2,3/-1,6
Hållfasthetsegenskaper elasticitetsmodul (GPa)				
Längs / Tvärs	-/-	-/-	-/-	-/-
Böjhållfasthet (MPa)				
Längs / Tvärs	5,0 / 2,0	3,8 / 1,5	3,0 / 1,2	2,5 / 1,0
Fysiska egenskaper				
Brandtekniska klasser				
K ₂ I0 (Tändskyddande beklädnad)	X	X	X	X
A1	X	X	X	X
Verkan av fukt				
Änggenomgångsmotstånd (s/m)	ca 6 · 10 ³	ca 8 · 10 ³	ca 10 · 10 ³	ca 12 · 10 ³
Längdändring mellan RF 40-90% (mm/m)	0,2	0,2	0,2	0,2
Termiska egenskaper				
Värmemotstånd (m ² · °C/W)	0,05	0,07	0,08	0,10
Verkan av temperaturer				
Längdutvidgningskoefficient (vid temp. >50°C, se texten ovan)	25 · 10 ⁻⁶	25 · 10 ⁻⁶	25 · 10 ⁻⁶	25 · 10 ⁻⁶
Lufttäthet				
Luftgenomsläpplighet (m/s Pa)	-	-	-	-

* För längder, se aktuell produktkatalog eller www.gyproc.se

Montering

Glasroc F FireCase skivor monteras med klammer med klammerpistol, eller Glasroc F skruvar. Vid 3-sidigt inklädnad ska Glasroc F Hörnprofiler användas. Skivor kapas med hjälp av handsåg eller maskinsåg med utsug. För kapning av 15 mm skivor kan kniv användas följt av slipning med rasp.