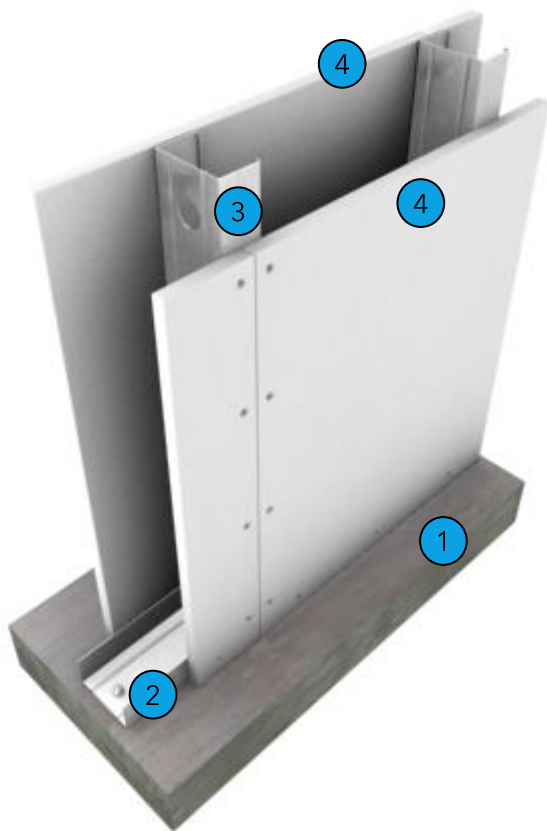


Exemplet omfattar montering av skivor som brandskydd på stålregelvägg - EI 120.



Konstruktion

- 1 Betong
- 2 40 x 75 mm U-stålprofiler
- 3 50 x 74 mm C-stålprofiler
- 4 20 mm PROMATECT®-200 skivor

Förutsättningar

- ✓ Betongunderlag (vägg/golv/tak)
- ✓ Invändig montering i torr miljö
- ✓ Max 4 m vägghöjd
- ✓ Icke bärande väggar
- ✓ Ensidig brandexponering
- ✓ Testad enligt EN 1363-1 och EN 1364-1
- ✓ **EI120 min. brandmotstånd**
(TR 295229/3417FR, PRTC 12040)

Beskrivning

PROMATECT®-200 har tillverkats enligt de senaste kunskaperna inom kalciumsilikatteknologi med användning av XONOLITE®. XONOLITE® kombinerat med gipsmassa gör att skivans brandmotstånd och styrka blir mycket hög. Skivan kan användas till stålprofiler, väggar och tak med brandkrav på upp till 120 minuter.

Allmänna produktfördelar

- För synliga ytor
- Enkel komplettering

Relaterade produkter

Alsijoint®, kalciumsilikat isoleringsband

Övrigt

Hela dokumentationen för denna skiva består av broschyren "Brandskydd av stålkonstruktioner PROMATECT®-200", Konstruktionsförslag A 5.1, Produktdatablad B 5.0, Monteringsanvisningar C 5.1, Komplettering D 1.0 och Säkerhetsdatablad E 5.0.