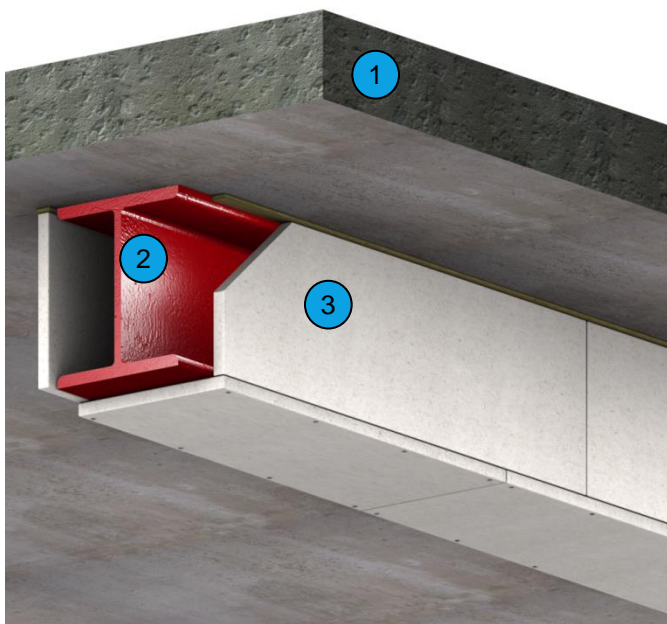


Eksemplet omfatter montering af plader som brandbeskyttelse af stålbjælker.



PROMATECT®-H anvendes overalt, når der kræves en stærk plade med høj brandmodstandsevne og hvor der er høj temperatur under daglig anvendelse. Desuden tåler den fugt og kan efterbehandles til anvendelse udvendigt. Dens gode fugtegenskaber gør, at den kan monteres i hele byggeforløbet. Pladen er beige med rette kanter.

Konstruktion

- 1 Betondæk
- 2 IPE 400 A stålbjælke
- 3 25 mm PROMATECT®-H plader
- ✓ 3-sidet pladeinddækning

Forudsætninger

- ✓ Kritisk ståltemperatur 500° C
- ✓ Indvendig montering i tørt miljø
- ✓ Testet iht. EN 13381-4
- ✓ **60 min. Brandmodstandsevne.**

Generelle produktfordele

- Høj styrke
- Fugtstabil
- Ubrændbar

Relaterede produkter

Alsijoint®-, kalciumsilikat isoleringsbånd

Andet

Hele dokumentationen for denne plade består af brochure "Brandbeskyttelse af stålkonstruktioner", Konstruktionsforslag A 1.0, Produktdatablad B 1.0, Monteringsvejledning C 1.0, Komplettering D 1.0 og Sikkerhedsdatablad E 1.0.