



1. Ohjauspuu väh. 35 x 95 mm
2. Puuranka väh. 45 x 95 mm, k 600 mm
3. Mineraalivilla Isover KL 37 70 mm
4. Kipsilevy 12,5 mm Gyproc GN 13 Normaali

#### Huomautus

- 1) REI 30: Kun eristeena runkotilan täyttävä ISOVER U Frame Protect tai palo-ominaisuuksiltaan vastaava (tiheys ja sideainepitoisuus),
  - 2) EI 60: Kun eristeena runkotilan täyttävä ISOVER U Frame Protect tai palo-ominaisuuksiltaan vastaava (tiheys ja sideainepitoisuus)
  - 3) Hintaindeksi laskettu k600 rankajaolla, jos ei muuta ole mainittu.
- Kantavuus mitoitetaan RIL 205-2-2009 mukaisesti. Katso lisahuomiot kantavan seinän mitoituksesta ominaisuustaulukosta 2.1.51.

Luokitukset	
DnT,w dB	35
DnT,w + C <sub>50-3150</sub>	
Palonkestoluokka	30
Max. seinä- korkeus (600mm)	4000
Max. seinä- korkeus ja Palo- luokka EI	3000
Max. seinä- korkeus (450mm)	
Max. seinä- korkeus ja Palo- luokka EI	

#### TYPE

Kohde Gyproc GT Puurunkoiset väliseinät

Proj.nro. CASE.NR.



Sisältö SUBJECT

Mk 1:10

Rev. REV.

Pvm 6-07-2017

Piir. nro. 3.1.51:103B