



1. Reunaprofiili Gyproc AC 120 ACOUnomic (lattiassa ja katossa)
2. Rangat Gyproc XR 120, k 450 mm tai k 600 mm
3. Kipsilevy 12,5 mm Gyproc GN 13 Normaali
+ Kuituvahvistelevy Rigidur GFH13

Huomautus

- 1) Paloluokassa EI 120 Gyproc FireLine -levyt
- 2) Rankaetäisyydellä k 450 mm muuttuu seinätyypin merkintä (600 muuttuu 450:ksi)
- 3) Hintaindeksi laskettu k600 rankajaolla, jos ei muuta ole mainittu.

Luokitukset

| | |
|----------------------------------------|------|
| DnT,w dB | 48 |
| DnT,w + C ₅₀₋₃₁₅₀ | |
| Palonkestoluokka | 60 |
| Max. seinä- korkeus (600 mm) | 7000 |
| Max. seinä- korkeus ja Palo- luokka EI | 5000 |
| Max. seinä- korkeus (450 mm) | 7000 |
| Max. seinä- korkeus ja Palo- luokka EI | 5000 |

TYPE

Kohde Gyproc XR - Terasrunkoinen valiseina

Proj.nro. CASE.NR.



Sisältö SUBJECT

Mk 1:10

Rev. REV.

Pvm 6-07-2017

Piir. nro. 3.1.1:105I