



1. Reunaprofiili Gyproc AC 120 ACOUnomic (lattiassa ja katossa)
2. Rangat Gyproc XR 95, k 600 mm
3. Kipsilevy 12,5 mm Gyproc GN 13 Normaali
+ Kuituvahvistelevy Rigidur GFH13
4. Mineraalivilla Isover KL AKU 95 mm
5. Gyproc VK Seinäkiinnike

1) Paloluokassa EI 120 Gyproc GFL FireLine -levyt ja seinätyyppi muuttuu NN-NN:sta PP-PP:ksi

2) Rankaetäisyydellä k 600 mm seinätyypin merkintä muuttuu (450 muuttuu 600:ksi)

3) Hintaindeksi laskettu k600 rankajaolla, jos ei muuta ole mainittu.

* ei suositella huoneistojen välisiin seiniin

Luokitukset

| | |
|--|-------|
| DnT,w dB | 57-60 |
| DnT,w + C ₅₀₋₃₁₅₀ | 48 |
| Palonkestoluokka | 60 |
| Max. seinä- korkeus (600 mm) | 4700 |
| Max. seinä- korkeus ja Palo- luokka EI | 3000 |
| Max. seinä- korkeus (450 mm) | 5000 |
| Max. seinä- korkeus ja Palo- luokka EI | 3000 |

TYPE

Kohde Gyproc XR - Terasrunkoinen valiseina

Proj.nro. CASE.NR.



Sisältö SUBJECT

Mk 1:10

Rev. REV.

Pvm 6-07-2017

Piir. nro. 3.1.1:109C