



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  
+ 12,5 mm Gyproc GR 13 Erikoiskova uloimpana

#### Huomautus

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

#### Luokitukset

DnT,w dB	48
DnT,w + C <sub>50-3150</sub>	
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. 3.1.1:1050