



1. Reunaprofiili Gyproc AC 95 ACOUNOMIC (lattiassa ja katossa), jossa mineraalivillakaista Gyproc MR
2. Rangat Gyproc XR 95, k 450 mm tai k 600 mm. Mineraalivillakaista Gyproc MR
3. Kipsilevy 12,5 mm Gyproc GN 13 Normaali + 12,5 mm Gyproc GR 13 Erikoiskova uloimpana

#### Huomautus

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

#### Luokitukset

DnT,w dB	48
DnT,w + C <sub>50-3150</sub>	40
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. 3.1.1:106H