



1. Servaprofiil Gyproc AC 95 ACOUNomic (põrandal ja laes)
2. Karkassipost Gyproc XR 95, k 450 mm või k 600 mm
3. Kipsplaat 12,5 mm Gyproc GN 13 Standardplaat
+ 12,5 mm Gyproc GH 13 Habito

Märkus

- 1) Tulepüsivusklassiga EI 120 Gyproc FireLine plaadid
- 2) Karkassiposti sammuga k 450 mm muutub seinä tüübi tähis (600 muutub 450-ks)
- 3) Hinnaindeks arvatud karkassiposti sammuga k600, kui ei ole teisiti nimetatud.

Liigitused

DnT,w dB	44–48
DnT,w + C ₅₀₋₃₁₅₀	
Tulepüsivusklass	60
Max seinä kõrgus (600 mm)	7000
Max seinä kõrgus ja tulepüsivusklass EI	5000
Max seinä kõrgus (450 mm)	7000
Max seinä kõrgus ja tulepüsivusklass EI	5000

ANDMED

Objekt Gyproc XR - Metallkarkassiga vahesein Projekt nr CASE.NR.

Sisu SUBJECT

Mk 1:10 | Versioon. REV. | Kuupäev 6-07-2017 | Joonis nr 3.1.1:105Q