



1. Servaprofiil Gyproc AC 66 ACOUnomic (põrandal ja laes)
2. Karkassipost Gyproc XR 66, k 450 mm või k 600 mm
3. Mineraalvill Isover KL AKU 50 mm
4. Kipsplaat 12,5 mm Gyproc GEK 13 Tugevdatud

Märkus

- 1) Tulepüsivusklassis EI 60 Gyproc FireLine plaadid ja seina tüüp muutub N-N-st P-P-ks
- 2) Karkassiposti sammuga k 450 mm muutub seina tüübi tähis (600 muutub 450-ks)
- 3) Hinnaindeks arvatud karkassiposti sammuga k600, kui ei ole teisiti nimetatud.

Liigitused

DnT,w dB	40
DnT,w + C ₅₀₋₃₁₅₀	
Tulepüsivusklass	30
Max seina kõrgus (600 mm)	4000
Max seina kõrgus ja tulepüsivusklass EI	3000
Max seina kõrgus (450 mm)	5000
Max seina kõrgus ja tulepüsivusklass EI	3000

ANDMED

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

Sisu **SUBJECT**

Mk **1:10** | Versioon. **REV.** | Kuupäev **6-07-2017** | Joonis nr **3.1.1:104D**