



1. Servaprofiil Gyproc AC 120 ACOUnomic (põrandal ja laes)
2. Karkassipost Gyproc XR 120, k 450 mm või k 600 mm
3. 2 x 15,4 mm Gyproc GF 15 Protect F või Gyproc GFL 15 Fireline

Märkus

- 1) Tulepüsivusklassiga EI 120 Gyproc FireLine plaadid
- 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	48
DnT,w + C ₅₀₋₃₁₅₀	43
Tulepüsivusklass	120
Max seina kõrgus (600 mm)	7000
Max seina kõrgus ja tulepüsivusklass EI	3000
Max seina kõrgus (450 mm)	7000
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	3.1.1:105L