



1. Profiil Gypsteel SK 66 (põrandal ja laes)
2. Karkassipost Gypsteel ELPR 66/40, k 600 mm
3. Kipsplaat 15,4 mm Gyproc GF 15 Protect F
või 15 mm Gyproc GFL15 Fireline

Märkus

Detaili 3.1.1 XR tüüpdetailid võib teha ka Gyproc GS süsteemiga.

All esitatud seina kõrgused on normaalruumi seina kõrgus /
tulepüsivusklassiga seina kõrgus.

1) Hinnaindeks arvatud karkassiposti sammuga k600, kui ei ole teisiti
nimetatud.

Liigitused	
DnT,w dB	35
DnT,w + C ₅₀₋₃₁₅₀	
Tulepüsivusklass	60
Max seina kõrgus (600 mm)	3900
Max seina kõrgus ja tulepüsivusklass EI	3000
Max seina kõrgus (450 mm)	4600
Max seina kõrgus ja tulepüsivusklass EI	3000

ANDMED

Objekt Gyproc GS - Teraskarkassiga vahesein Projekt nr CASE.NR.

Sisu SUBJECT

Mk 1:10 Versioon. REV. Kuupäev 6-07-2017 Joonis nr 3.1.6:102G

Saint-Gobain Finland Oy, PL 44, 02401 KIRKKONUMMI, tel 0207 75 411, www.gyproc.fi