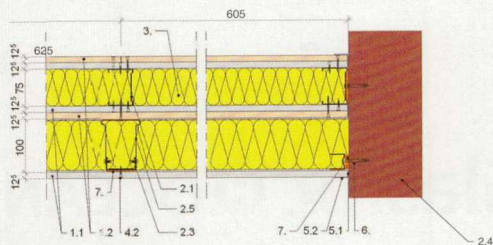
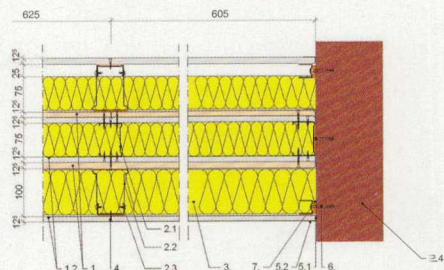


Fal 5 CW 75/125 + előtétfal CD-profilvázon



1 x 12,5 Rigidur H + 1 x 12,5 RF + CW 75 profilváz,
 benne Isover szigetelőanyag (75 mm Akusto vagy 80 mm Ultimate)
 + 1 x 12,5 RF karton + 12,5 Rigidur H + CD 27/60 profil
 Isover szigetelőanyaggal (100 mm Akusto vagy 80 mm Ultimate)
 és állítható kengyelekkel + 1 x 12,5 RB szivacscsikkal rögzítve

Fal 6 CW 75/125 + 2 előtétfal CD-profilvázon



1 x 12,5 RF szivacscsikkal rögzítve + CD-profil állítható kengyelekkel
 10 cm előtétfallyal, benne Isover szigetelőanyag (75 mm Akusto vagy
 80 mm Ultimate) + 1 x 12,5 Rigidur H + 1 x 12,5 RF + CW 75 profilváz,
 benne Isover szigetelőanyag (75 mm Akusto vagy 30 mm Ultimate)
 + 1 x 12,5 RF karton + 12,5 Rigidur H + CD 27/60 profil állítható
 kengyelekkel, 10 cm előtétfallyal, benne Isover szigetelőanyag (100 mm
 Akusto vagy 80 mm Ultimate) + 1 x 12,5 RF szivacscsikkal rögzítve

Jelmagyarázat:

- 1.1 RF 12,5 gipszkarton építőlemez
- 1.2 Rigidur H 12,5 gipszrost építőlemez
- 2.1 CW-profil (50; 75 vagy 100)
- 2.2 UW-profil (50; 75 vagy 100)
- 2.3 CD-profil 27/60
- 2.4 UD profil 30
- 2.5 Állítható kengyel 6-9
- 3 Isover Ultimate 40 vagy 80 mm vastag
 (A1-es tűzvédelmi osztályú szerkezetekhez);
 Isover Akusto 50; 75 vagy 100 mm vastag
 (emelt hanggátlású szerkezetekhez)

- 4.1 Rigidur csavar 3,9x35
- 4.2 Rigips gyorsépítő csavar 212/3,5x25
6. Beütődübel 6/40
- 5.1 Hézagoló anyag gipszkarton lapokhoz: Super, Varo
- 5.2 Üvegszálas hézagerősítő szalag
- 5.3 Hézagoló anyag gipszrost lapokhoz:
 Rigidur Nature Line hézagoló ragasztó
- 7 Csatlakozó csík (tűzgátláshoz –
 szigetelő ásványgyapot csík A1;
 léghanggátláshoz – szigetelő szivacscsík)