

Warszawa, dnia 23.05.2016 r.

Informacja Techniczna

Dot. Wykonanie ściany w klasie EI 30 z płyt G-K

Firma „STRAZAK” ścianę EI 30 z płyt G-K proponuje wykonać
Po wyznaczeniu przebiegu ściany przyłączeniowe UW mocuje się do posadzek i stropów za pomocą uniwersalnych elementów mocujących rozmieszczonych max co 1000mm. Zewnętrzne profile słupkowe CW są mocowane do ściany w ten sam sposób. Dla uzyskania wymaganej dźwiękoszczelności wszystkie profile mocowane do podłóża muszą być podklejone taśmą uszczelniającą. Następnie wkłada się wewnętrzne profile słupkowe CW najpierw w dolny profil UW, a następnie w górny. Profile słupkowe rozmieszcza się w odległości 600mm od siebie. Kolejnym etapem jest przykręcenie płyt g-k gr. 12,5 z jednej strony ściany wkrętami TN 3,5x25mm. Należy pamiętać, że max odstęp między wkrętami wynosi 200mm. Po zapływowaniu pierwszej strony ściany należy umieścić między profilami wełnę mineralną lub szklaną i zabezpieczyć ja przed osunięciem poprzez podwieszenie na specjalnych wieszakach lub długich wkrętach wkręcanych w profile. Po umieszczeniu wełny między profilami należy zapłytować drugą stronę ściany płytami g-k gr 12,5.

„STRAZAK”

Piotr Żmuda, Robert Jabłoński
Spółka Jawna
01-494 Warszawa, ul. Piastów Śląskich 63
tel. 861-54-89, 861-58-89, fax 361-58-88
tel. 602-215-759, 602-215-760
NIP 527-10-32-411, REGON 016162664

Z poważaniem

Robert Jabłoński
602 215 760

