



Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

Коммерческое предложение

№ 5 от 22-11-2024

Плита ALPINA Tegular 600*600*13mm

120.00€

(Цена без учета доставки)





Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

Описание товара

Плита ALPINA Tegular 600*600*13mm

Преваги підвісних стель Армстронг

Одним з істотних плюсів підвісних стель Армстронг є їх невисока ціна і різноманітність мінеральних плит, використовуваних для формування самої стелі. Взаємозамінність елементів підвісної стелі дозволяє використовувати як прості плити, так і спеціальні мінеральні плити з підвищеними показниками пожежної безпеки, гігієни, акустики і вологостійкості.

Конструкція підвісної стелі Армстронг

Підвісна стеля Армстронг складається зі сталеві підвісної системи, зібраної в єдиний каркас і мінеральних плит єдиних розмірів (600X600X12 / 15). Мінеральні плити складаються з мінерального волокна з шорсткою поверхнею. Залежно від типу плит підвісна стеля Армстронг може бути вологостійким або з підвищеною пожежонебезпекою.

Мінеральні плити виготовляються методом вологого формування з мінеральної вати, глини і сполучного крохмалю. Така стеля повністю екологічний і безпечний для здоров'я оточуючих. Поверхня плит фарбується у відповідний колір в кілька шарів. Всі плити мають 100% закінченість і їх відразу можна монтувати.

Важливим моментом є те, що плити підвісної стелі Армстронг виготовляються з негорючих матеріалів за світовими стандартами пожежної безпеки.

Також необхідно відзначити, що підвісні стелі Армстронг значною мірою вирішують проблему звукоізоляції приміщень і просто монтується, в той же час, забезпечуючи вільний доступ в межпотолочное простір. Досить підняти



Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

плиту рукою і доступ до електропроводки готовий.

Для підвісних стель Армстронг випускаються світильники з лампами денного світла, розмірами відповідними розмірами мінеральних плит, т. Е. 600X600 мм.

ФОРМУЛА ДЛЯ РОЗРАХУНКУ СТЕЛЬ АРМСТРОНГ

де x м / кв-площа підвісної стелі

кількість плит = x розділити на 0.36

кількість профілів:

профіль 3,6 = x помножити на 0,36

профіль 1,2 = x помножити на 1,39

профіль 0,6 = x помножити на 1,39 (так само як і 1.2)

підвіси гачки і метелики розраховуються з розрахунком 1 комплект на 4-ри плити

кут 3-х метровий = периметр поділене на 3