



Сайт:
Email:
Телефон:

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

Коммерческое предложение

№ 29 от 22-11-2024

ТЕПЛОрулон 041 (2*50)*1200*7500)мм 18м2

830.00€

(Цена без учета доставки)





Сайт:
Email:
Телефон:

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

Описание товара

Мінеральна вата ТЕПЛОрулон 041-18 (2*50)*1200*7500)мм 18м2

Універсальний теплоізоляційний негорючий матеріал на основі скловолокна, що постачається у вигляді матів, запованих у формі рулонів.

Рекомендовано для використання в горизонтальних конструкціях без безпосереднього навантаження на матеріал для:

підлог мансардних приміщень міжповерхових і горищних перекритих підлог на лагах (над підвалами і по ґрунту)

Можливе застосування матеріалу у скатних покрівлях, а також у вертикальних конструкціях — зовнішні стіни, перегородки, призначені для ізоляційного покриття з різними температурними режимами.

Матеріал монтується між несучими лагами у розпорі, без стиків у місцях з'єднання матів та лагів. Рекомендовано для використання в горизонтальних конструкціях без безпосереднього навантаження, а саме для: підлог мансардних приміщень; міжповерхових та горищних перекритих; підлог на лагах (над підвалами та по ґрунту).

Можливе застосування матеріалу у скатних покрівлях, а також у вертикальних конструкціях — зовнішні стіни, перегородки, призначені для ізоляційного покриття з різними температурними режимами.

Матеріал монтується між несучими дагами в розпорі, без стиків у місцях з'єднань матів та лагів.

Технічні характеристики

Показник ТЕПЛОрулон 041



Сайт:
Email:
Телефон:

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

Коефіцієнт теплопровідності при 10 °С, λ 10, Вт/мК 0,040 0,041

Розрахунковий коефіцієнт теплопровідності А, Вт/мК 0,044 0,047

Розрахунковий коефіцієнт теплопровідності В, Вт/мК 0,047 0,049

Паропроникність, мг/мчПа, щонайменше 0,55 0,55

Ступінь горючості НГ НГ