

Плиты для вентилируемых фасадов

«PAROC WAS 25 t(tb)» / «PAROC WAS 25»

Ветрозащитные плиты. Применяются для теплоизоляции вентилируемых фасадов со скоростью восхождения воздушного потока до 1,5 м/с. Негорючие.

Размер: 1200 x 600 мм, 1800 x 1200 мм.

Толщина: 30 - 150 мм.

Плотность: 80 кг/м³.

Теплопроводность: 0,034 Вт/м⁰С.

«PAROC WAS 35 t(tb)» / «PAROC WAS 50 t(tb)»

Полужесткие плиты. Используются для теплоизоляции в вентилируемых фасадах, колодцевых кладках, трехслойных системах. Негорючие.

Размер: 1200 x 1800, 1200 x 600 мм.

Толщина: 30 - 180 мм.

Плотность: 45 - 70 кг/м³.

Теплопроводность: 0,035 Вт/м⁰С.



Мягкие плиты

«PAROC eXtra» / «UNS 37»

Плиты применяются как теплоизоляция всех конструкций здания, когда теплоизоляционный материал не несет механической нагрузки, а также звуковой и пожарной изоляции в конструкциях с деревянным или металлическим каркасом. Негорючие.

Размер: 1220 x 610, 1220 x 565 мм.

Толщина: 42 - 250 мм.

Плотность: 30 кг/м³.

Теплопроводность: 0,037 Вт/м⁰С.

