

Кронштейн оконный

КК 250-1.2



Размер, мм	250*50*50
Толщина, мм	1.2
Материал	оцинк.
Заказной шифр	КК 250-1.2

Описание:

КО (кронштейн оконный), основной элемент крепления вентилируемого фасада для оконных проемов, крепятся к фасаду через специальный дюбель и паронитовую прокладку, где на оконный кронштейн ложится большая часть нагрузки. Вылет кронштейна возможен от 100 до 250 мм, все зависит от толщины утеплителя и неровности стены. Рекомендуется устанавливать специальную паронитовую прокладку между несущей стеной фасада и кронштейном, так как снижает теплопотери и промерзание стены. Наши кронштейны обладают прочностью, надежностью и долговечность использования (до 50 лет). Для дополнительной защиты, срока службы КО и всего каркаса в целом, все элементы могут быть покрыты полимерным покрытием, что продлевает срок службы еще на 20 лет минимум, полимерное покрытие надежно защищает конструкцию от воздействий окружающей среды и повышает их коррозионную устойчивость.

Технические характеристики:

*Размер 150*50мм

*Толщина 1,2мм

*Вылет кронштейна от 100 до 250мм

*Оцинкованный оконный кронштейн

*Полимерное покрытие (при необходимости)



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru