

Окно PVC Classic ИЗ 74 мм ПРОФИЛЯ

СИСТЕМА С СОВРЕМЕННЫМ ДИЗАЙНОМ И ГЛУБИНОЙ УСТАНОВКИ 74 ММ ДЛЯ ЖИЛЫХ ПОСТРОЕК С ПОВЫШЕННЫМИ ТРЕБОВАНИЯМИ.

В профилях SeiCom PVC 74mm сочетаются теплостойкость и универсальный дизайн. SeiCom PVC 74 mm обеспечивает наилучшие возможности для индивидуальных проектов. SeiCom PVC 74 соответствующий немецким стандартам качества, представляет собой экономичную оконную систему. Многочисленные формы, цвета и дизайнерские рамы предлагают возможности для разнообразных архитектурных решений.

Свойства:

- глубина установки: 74 мм / ударопрочное уплотнение,
- количество камер: 5 камер,
- теплостойкость: $U_f = 0,87 - 1,33 \text{ Вт/м}^2\text{К}$
- звукоизоляция до $R_{w,P} = 47 \text{ дБ}$
- стойкость к взлому: до 2 класса безопасности (DIN V ENV 1627)
- воздухопроницаемость: 4 класс согласно DIN EN 12207
- стойкость к ливневому дождю: до 9А класса согласно DIN EN 12208

Дизайн:

- различные возможности оформления благодаря выбору рам: плоская рама или дизайнерская рама с уклоном по спецзаказу,
- широкий выбор цветов благодаря ламинированию профилей декоративной фольгой, лакировке и использованию алюминиевых лицевых панелей,
- индивидуальный стиль, например, круглые или треугольные окна, наклонные окна и окна, украшенные декоративными рейками,
- светло-серые уплотнители белых профилей и черные уплотнители цветных профилей действуют освежающе,
- элегантные 20° уклоны на видимых внешних поверхностях,
- угловое решение с отводом осадков.

Возможности применения:

- для повышения энергоэффективности зданий с большой потерей энергии и реновируемых зданий,
- в жилых постройках с повышенными требованиями,
- при изготовлении окон, балконных, наружных и раздвижных дверей,
- при изготовлении звукопроницаемых окон для крайних случаев до 5 класса шумопоглощения.

Преимущества:

- экономная система с различными возможностями оформления,
- лицевая поверхность High Definition Finishing: высококачественная, благородная, чрезвычайно гладкая и поэтому простая в уходе,
- наклонный фальц рамы обеспечивает лучший отвод осадков и более простую очистку,
- хорошие статические свойства благодаря арматурам с большой глубиной установки,
- одинаковая арматура в откосах и рамах,,
- экологически безопасные, перерабатываемые.

