

ДВЕРНЫЕ СИСТЕМЫ



В программе представлены зарекомендовавшие себя дверные системы 60 мм и 70 мм для реализации разных технических решений.

Дверные системы 60 мм

- Системная глубина: 60 мм;
- Количество камер: 2 (створка) / 4 (коробка);
- Максимальная толщина заполнения: 33 мм;
- Поверхность: гладкая и легкая в уходе;
- Взломобезопасность: до 3 класса;
- Звукоизоляция: до 4 класса.

Область применения:

- Входные двери для административных, офисных и торговых зданий, а также объектов частного строительства;
- Одностворчатые входные двери с открыванием внутрь и наружу, в т.ч. с глухими боковыми частями;
- Двустворчатые входные двери с открыванием внутрь и наружу;
- Входные двери с фрамужными частями;
- Другие конструктивные варианты исполнения входных дверей.

Основные преимущества:

- Гладкая поверхность, устойчивая к загрязнениям;
- Стабильность и взломобезопасность: крепление несущих деталей приборов запира-ния через 3 стенки пвх, и, дополнительно, через стальное армирование;
- Улучшенные статические характеристики;
- Надёжная защита от сквозняков, пыли и атмосферной влаги благодаря двухконтур-ной системе уплотнений;
- Отличные теплоизоляционные свойства;
- Специальные решения для исполнения дверей без порога;
- Удобство в эксплуатации и легкость в уходе.

Дверные системы 70 мм

- Системная глубина: 70 мм;
- Количество камер: 4 (створка) / 5 (коробка);
- Коэффициент теплопередачи: $U_f = 1,7 \text{ Вт/м}^2\text{°К}$;

- Класс по воздухопроницаемости: BG A (RAL GZ 996);
- Класс по водопроницаемости: BG A (RAL GZ 996).

Область применения:

Система дверных профилей REHAU 70 мм идеально подходит для административных, офисных и торговых зданий, а также объектов частного строительства.

Основные преимущества:

- Современный дизайн: профили REHAU BRILLANT-Design отличаются стройностью линий и элегантным внешним видом;
- Высокие показатели по тепло- и шумоизоляции;
- Плотность: два контура уплотнений обеспечивают высокое сопротивление воздухо- и водопроницаемости;
- Удобство эксплуатации: двери открываются и закрываются с приятной легкостью;
- Легкость в уходе: благодаря наклонной гладкой поверхности фальц коробки легко очищается;
- Взломобезопасность: благодаря смещению паза приборов запирания 13 мм возможно применение усиленных деталей приборов запирания.

ПРЕИМУЩЕСТВА ДВЕРНЫХ СИСТЕМ REHAU

Система профилей 70 мм

Высокая теплоизоляция

Глубина профилей составляет 70 мм, а количество камер в створке равно четырем при пятикамерном строении коробки. Таким образом, несмотря на продиктованные высокими требованиями к стабильности изделия применение массивного стального армирования, конструкция будет иметь превосходные показатели по теплоизоляции.

Изысканный дизайн и функциональность

Система дверных профилей REHAU 70 мм сочетает в себе особую элегантность внешнего вида и высокие энергосберегающие показатели. Она выгодно подчеркнет стилевое решение интерьера и защитит дом от потери тепла. Прочность дверей из профилей REHAU 70 мм вне сомнений: четырехкамерный профиль створки с системной глубиной 70 мм и массивное стальное армирование гарантируют высокую стабильность и надёжность конструкции.

Система профилей 60 мм

Гарантированная прочность

Благодаря стальному армированию с повышенной жесткостью, надежно связанному по углам специальными сварными соединителями, двери из профилей REHAU 60 мм отличаются повышенной стабильностью.

Оптимальное решение

Дверная система REHAU 60 мм сочетает в себе отличные показатели по теплоизоляции, высокое качество профиля и элегантный дизайн. При помощи дверей из профильной системы REHAU 60 мм Вы можете добиться желанной тишины, покоя и уюта в помещении. Стройность линий и мягкие закругления на лицевой поверхности придают дверным профилям REHAU 60 мм элегантный внешний вид.