



SOFIA

Home Experience



PORTALLE[®]

График сезонности спроса входных дверей по РФ



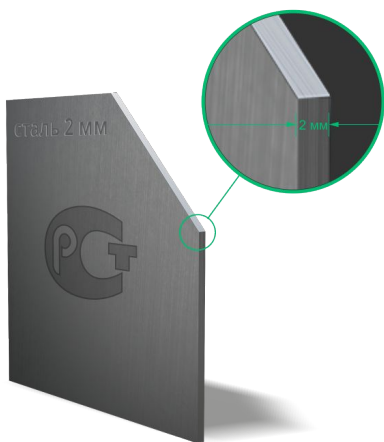
Min спрос: апрель- май

Max спрос: октябрь

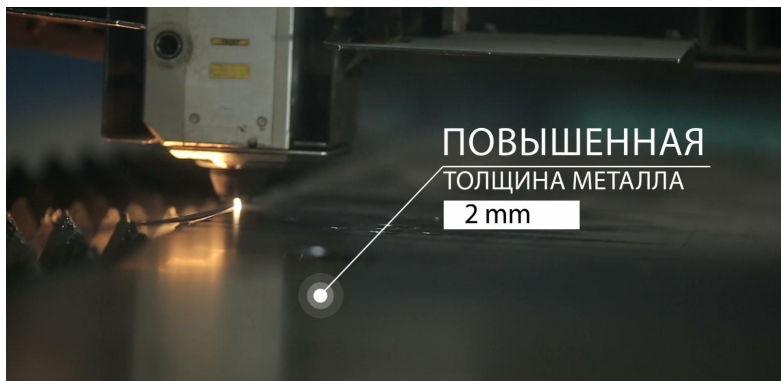
Сталь PORTALLE

- Сталь 1,5 мм и 2 мм – конструкция двери
- Нержавеющая сталь 0,5 мм – накладные пороги
- Нержавеющая сталь 1,5 мм и 2 мм – конструкция двери

Высокопрочная холоднокатаная СТАЛЬ 2 мм



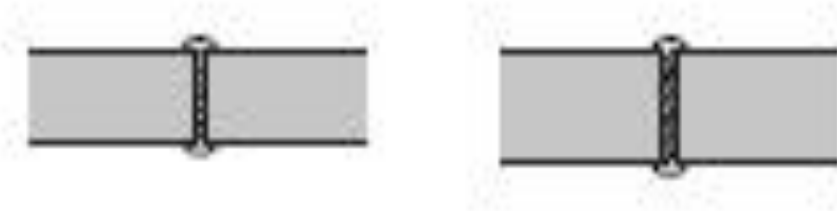
- Только высокоточная лазерная резка
- Уверенная прочность более 180 сварных швов
- Надежность бетонной плиты 100 мм
- Идеальная геометрия конструкции в течение 20 лет



**ВЕС СТАЛИ 2 ММ на 42%
больше, чем 1,5 мм**

7 причин почему мы предпочитаем
изготавливать двери из стали 2 мм

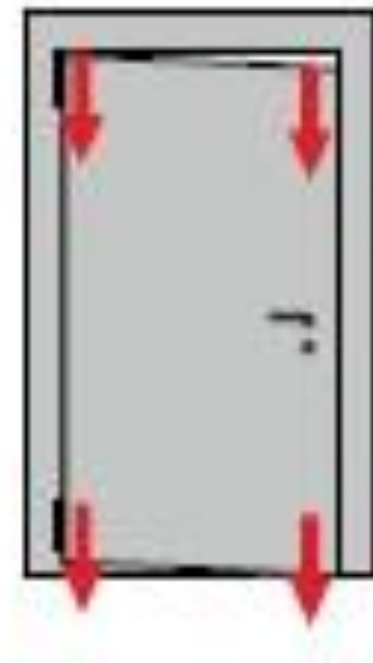
1. Прочные сварные швы



2. Надежное крепление петель



3. Прочнее металл в петельной зоне



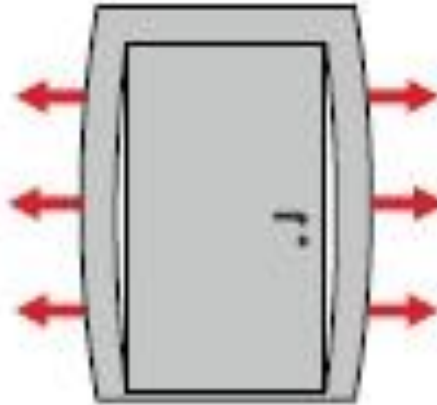
4. Не отжимается уплотнителями



5. Лучше/легче закрывается

6. Идеальная плоскость
поверхностей. Без «волн»

7. Не позволяет перетянуть короб

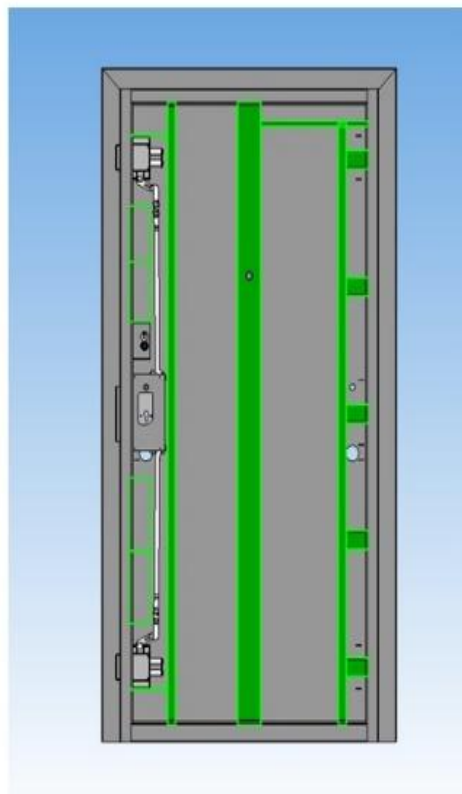


Конструктив квартирных дверей Silver & Gold

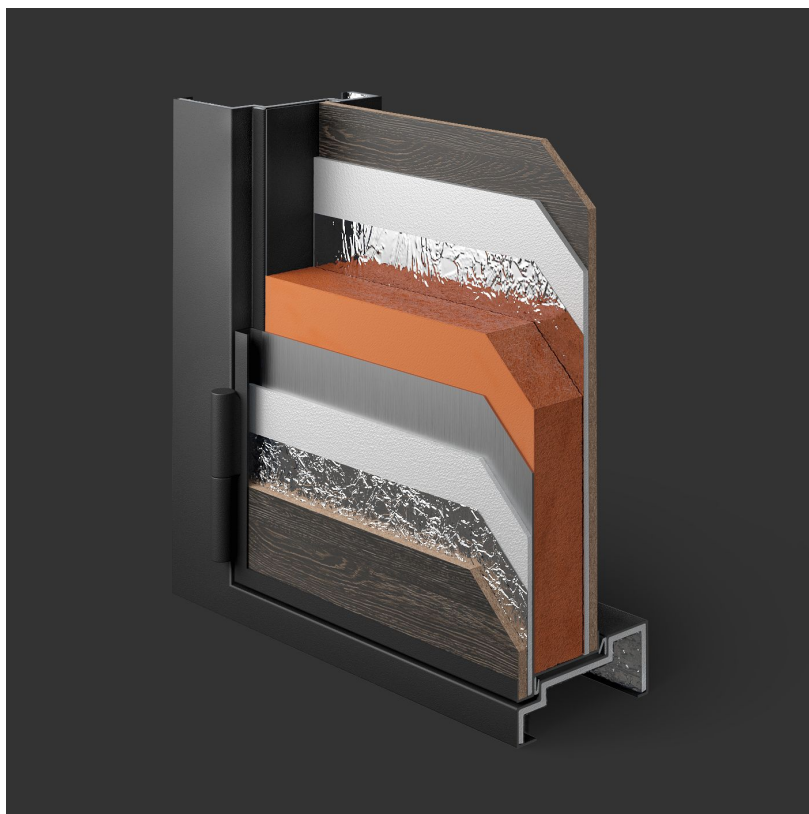


- 35 этапов проверки качества
- Толщина стали - 2 мм
- Вес более 120 кг

Рёбра жесткости



Высокотехнологичное наполнение полотна



- 8 слоев профессиональных изоляционных материалов по технологии Multi-Filing
- Шумоизоляция свыше 40 Дб (на 25% выше ГОСТ)
- Не деформируется и сохраняет форму весь срок службы
- Сохраняет тепло и не пропускает холод. Создает эффект «термоса»
- Защищает дом и конструкцию двери от сырости
- Позволяет использовать дверь с выходом на улицу

Толщина полотна



85 mm – Silver
110 mm – Gold

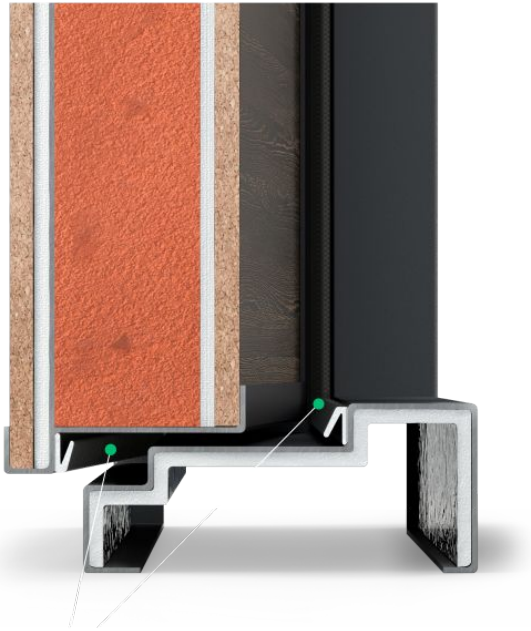
Silver – любая декоративная накладка SOFIA в вашей входной двери

- Внешняя отделка – металл, внутренняя отделка – накладка Sofia
- Внешняя отделка – накладка Sofia , внутренняя отделка – накладка Sofia

Gold - любое полотно SOFIA в вашей входной двери

- Уникальная технология – две двери в одной
 - Единообразии в интерьере
 - Не нужно выбирать накладку для входной двери – выберите с клиентом ДВЕРЬ
 - Идеальное сочетание: Входная дверь – межкомнатная дверь – паркет
 - Уникальные возможности подсветки полотна
 - Комплексная продажа клиенту в вашем салоне
-
- Внешняя отделка – металл, внутренняя отделка – полотно Sofia
 - Внешняя отделка – накладка Sofia, внутренняя отделка – полотно Sofia

Профессиональный немецкий уплотнитель



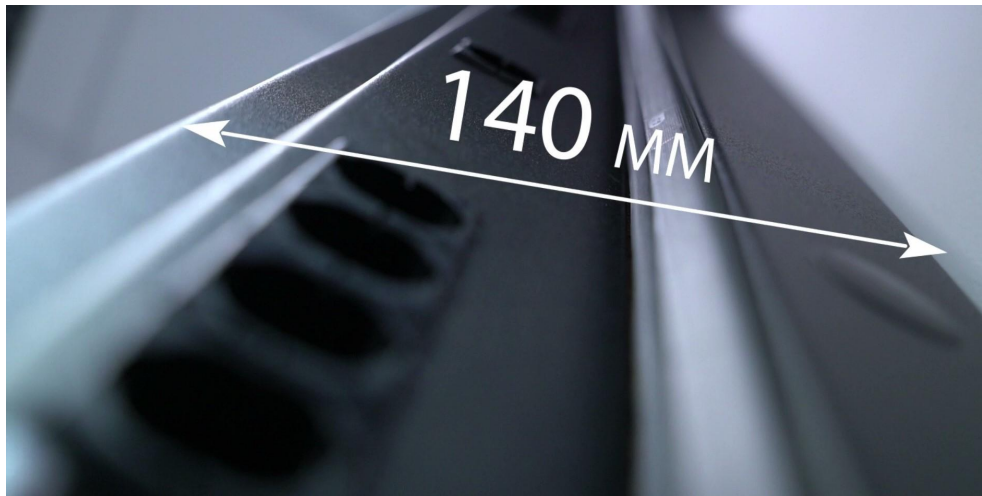
- 2 контура уплотнения
- Полная герметичность притвора
- Не требует смазки и ухода в течение всего срока эксплуатации
- Не пропускает запахи в дом
- Защищает дом от пыли и дыма с лестничной площадки
- Бренд Schlegel
- Производится только в Германии
- Цвет – черный или белый

Регулятор притвора



- Легкая регулировка в одно движение
- Отсутствие «перекосов» из-за усадки здания
- Не требует специальной подготовки

Глубина короба



Под обрамление: 96 (боковая часть)-120 (порог).

Без обрамления: 140 мм – Silver

Под обрамление: 120 (боковая часть)-145 (порог).

Без обрамления: 155 мм – Gold

Дополнительное наполнение короба



- Усиливает шумо и теплоизоляцию в доме
- Усиливает сцепление с пеной при монтаже

Варианты конструкций Silver

- Одностворчатые

Стандартные размеры

880*2050

950*2050

1000*2050

880*2100

950*2100

1000*2100

Нестандартные размеры

От 500 до 1050 по ширине

От 1900 до 2400 по высоте

- Двустворчатые

Нестандартные размеры

От 1200 до 1950 по ширине

От 1900 до 2400 по высоте



Варианты конструкций Gold

- Одностворчатые

Стандартные размеры

880*2095

980*2095

880*2045

980*2045

Нестандартные размеры

От 580 до 780 по ширине

От 2145 до 2395 по высоте

- Двустворчатые

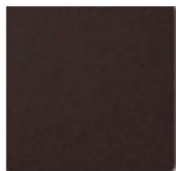
Нестандартные размеры

От 1200 до 1800 по ширине

От 2045 до 2295 по высоте



Металл. Полимерное покрытие



Tobacco



Vesuvio



Patina



Milano

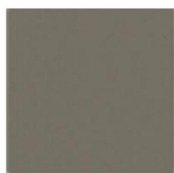


Del Mare



Keramos

Металл. Полимерное / эмалевое покрытие



RAL 1019



RAL 3005



RAL 3031



RAL 5005



RAL 6005



RAL 6028



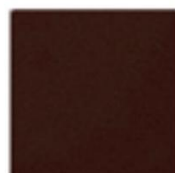
RAL 7006



RAL 7009



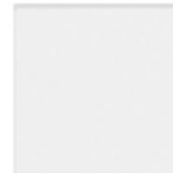
RAL 7003



RAL 8017



RAL 8025



RAL 9003



RAL 9005

Металл. Полимерное / эмалевое покрытие



По желанию Покупателя осуществляется покраска дверей в цвета матовых металликов или цветов по каталогу RAL (эмалевая или полимерная покраска - дополнительная опция). Цвет внешней и внутренней стороны может отличаться (в зависимости цвета фасада и интерьера).

Покраска эмалями. Двухсторонняя покраска



Цвет фурнитуры



Хром



Матовый хром



Золото

!!! Новинка – черная фурнитура

Базовая замковая система

Верхний замок: оригинальная итальянская силовая цилиндровая замковая сейф-система Securemme, серия 2613:

- защита от интеллектуального взлома – система блокирует работу ригелей при вандальном вскрытии;
- конфиденциальная упаковка основных ключей (закрытый заводской пакет с ключами и картой);
- 1 сервисный цилиндрический ключ для монтажных работ;
- броненакладка цилиндра от высверливания механизма;
- карта конфиденциального дублирования ключей;
- блокирующая запатентованная система SECURTINA активизируется только в случае принудительного удаления цилиндра, предохраняя от взлома замка – опускается пластина, которая блокирует работу ригелей; замок остается заблокированным и предотвращает доступ;
- комплект ключей 1+5 (1 сервисный ключей+ 5 основных ключей)



Нижний замок: оригинальная итальянская цилиндрическая замковая сейф-система Securemme, серия 2603 :

- защита от интеллектуального взлома;
 - конфиденциальная упаковка основных ключей (закрытый заводской пакет с ключами и картой);
 - 1 сервисный цилиндрический ключ для монтажных работ;
 - броненакладка цилиндра от высверливания механизма;
 - карта конфиденциального дублирования ключей;
 - блокирующая запатентованная система SECURTINA активизируется только в случае принудительного удаления цилиндра, предохраняя от взлома замка; замок остается заблокированным и предотвращает доступ;
 - комплект ключей 1+5 (1 сервисный ключей+ 5 основных ключей)
- 13 точек запираения

Дополнительная замковая система

Двухсистемный цилиндрический замок: оригинальная итальянская замковая сейф-система Securemme, серия 2533:

- защита от интеллектуального взлома;
 - конфиденциальная упаковка основных ключей;
 - 1 сервисный цилиндрический ключ для монтажных работ;
 - броненакладка цилиндра от высверливания механизма;
 - карта конфиденциального дублирования ключей;
 - блокирующая запатентованная система SECURTINA активизируется только в случае принудительного удаления цилиндра, предохраняя от взлома замка;
- замок остается заблокированным и предотвращает доступ;
- комплект ключей 1+5 (1 сервисный ключей+ 5 основных ключей);
 - бронепластина замковой системы, 1 мм;
 - система девиаторов;
 - ограничитель открывания двери;
 - 13 точек запираения



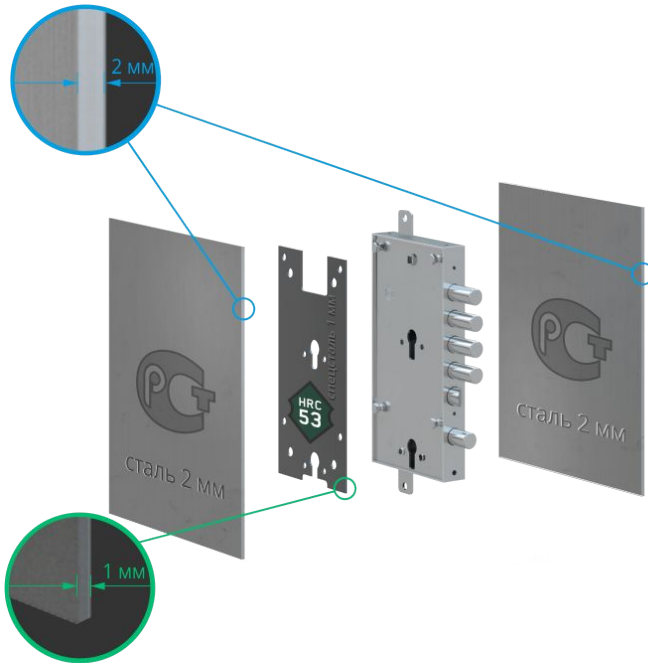
4 дополнительных точки запираания Система девиаторов



Для защиты от силового взлома методом «отгибания» полотна от короба - на полотне установлены 4 дополнительных ригеля толщиной 18 мм и длиной 30 мм. (два в нижней части полотна и два в верхней части полотна – замковая часть полотна).

Они обеспечивают 100% защиту даже при использовании злоумышленниками мощного пневматического инструмента.

Безопасность. Защита замковой зоны



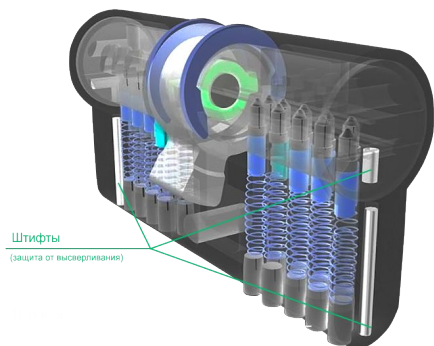
- Замок спрятан в усиленный стальной «карман»
- 5 мм надежной защиты из высокопрочной стали
- Марганцевая бронепластина 1мм исключает высверливание креплений замков. 53 HRC по шкале Роквелла

Безопасность. Защита замковой зоны



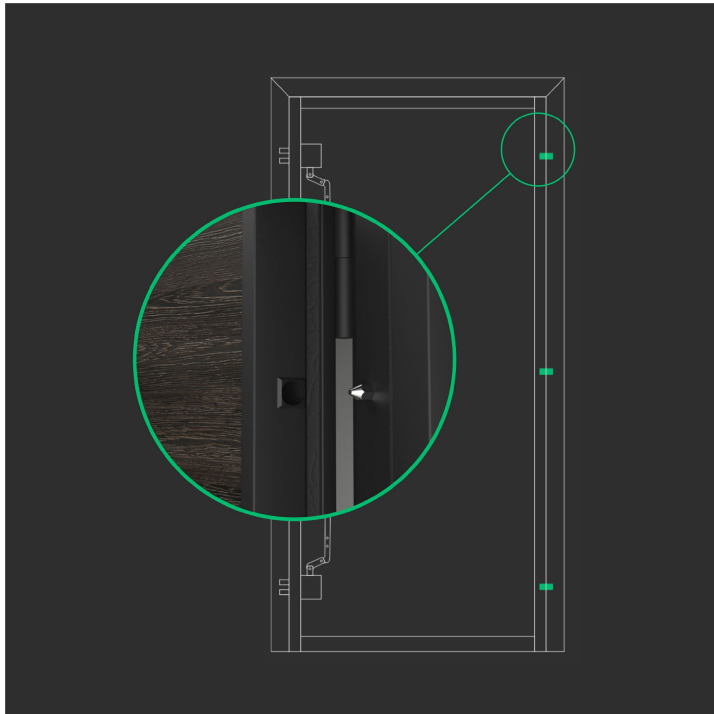
- Броненакладка из углеродистой стали
- Врезная конструкция защищает от срывания
- 64 НРС по шкале твердости Роквелла
- Твердость лезвия Японской Катаны
- Высверлить цилиндры невозможно
- Исключает доступ для перелома цилиндров

Замковые сейф-системы Securemme



- 2 800 000 комбинаций секретности
- 2 цилиндрических механизма
- Защита от высверливания
- Ни одной пластиковой детали в конструкции
- Функция перекодировки
- Конфиденциальная упаковка ключей
- Изготовление дубликата только по индивидуальной чип-карте
- Исключает интеллектуальный взлом
- Полная блокировка системы ригелей при попытке силового взлома

Безопасность. Точки запираания



- 13 ригельных точек запираания двери
- Толщина ригелей 18 мм
- 3 стальных противосъемных ригеля для защиты при спиливании петель
- Взлом методом «отжима» полотна не имеет смысла
- Более 5 часов попытки взлома

Итальянские внешние петли

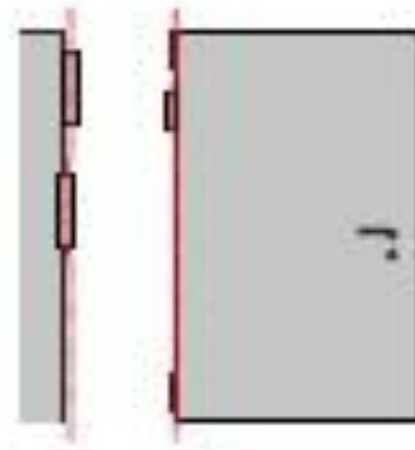
Внешние петли



- Выдерживают вес до 120 кг
- Каплевидная форма обеспечивает большее прилегание к плоскости и надежный сварной шов
- Сертифицированы специально для сверхтяжелых дверей
- Стенки корпуса с увеличенной толщиной металла
- Усиленный сердечник из закаленной стали
- Бесшумное и плавное открывание на 180°

Проблемы 3 петель

- Появление скрипа
- Отлетает краска
- Отрыв петли от перенапряжения





Итальянские скрытые петли



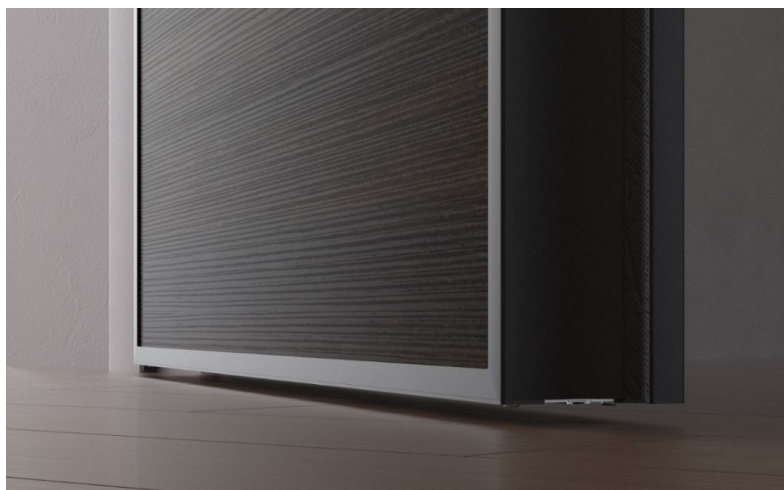
- Выдерживают вес до 120 кг
- 3D- регулировка полотна
- Отсутствие лишних деталей на фасаде
- Бесшумное и плавное открывание на 120°

Накладной порог



Цвет: хром, хром матовый,
ЗОЛОТО

Автопорог



Скрытые петли и скрытый доводчик



Новая линейка багетов



F 001



F002



F005



F007



F008



F010



F011

Новая линейка декоративных карнизов



I



II

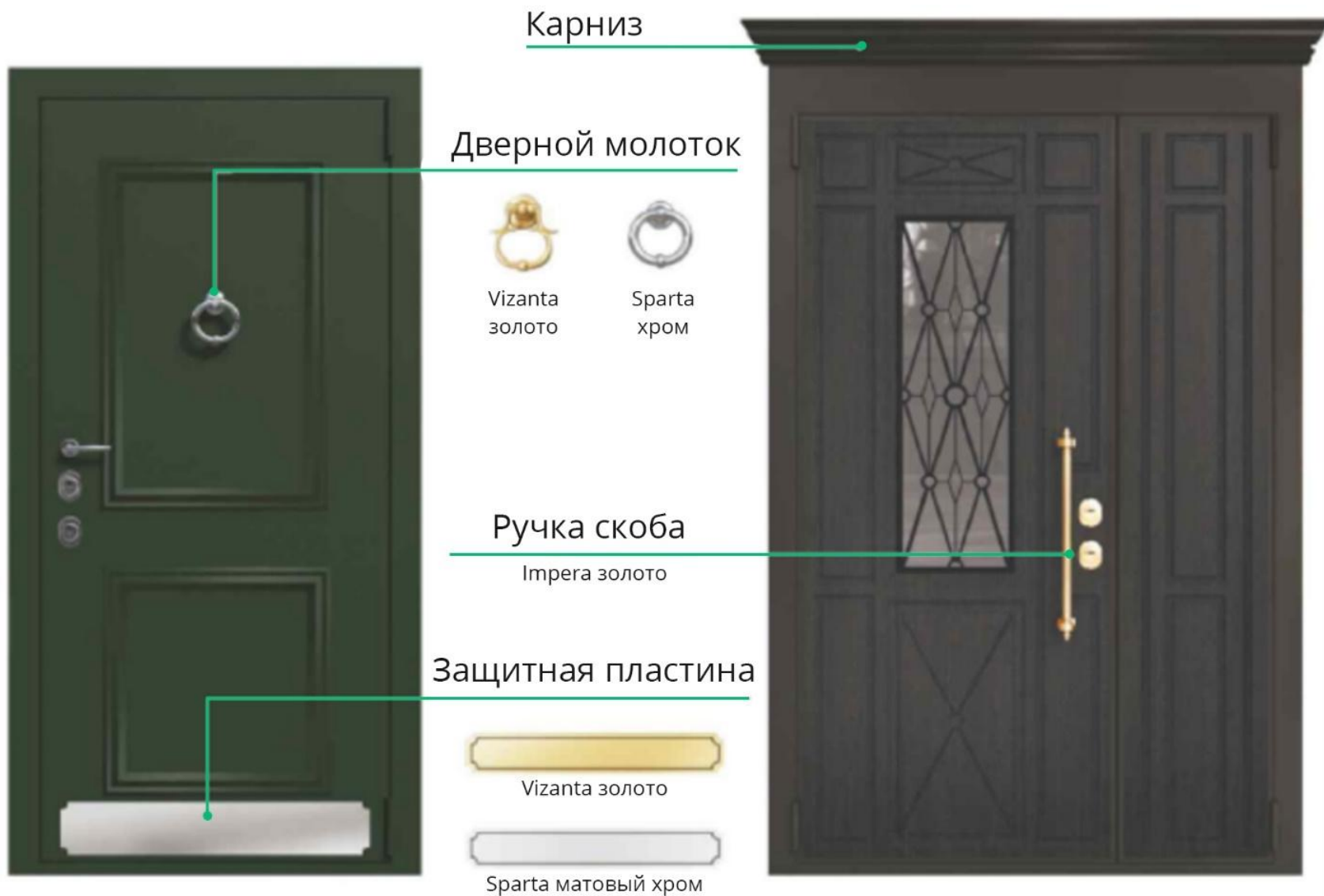


III

Новая линейка декоративных карнизов



Фурнитура и декор



Крепление навесных опций



Схема крепления
верхнего карниза



Схема крепления
багетов, карнизов и фьюзинга

Термодвери



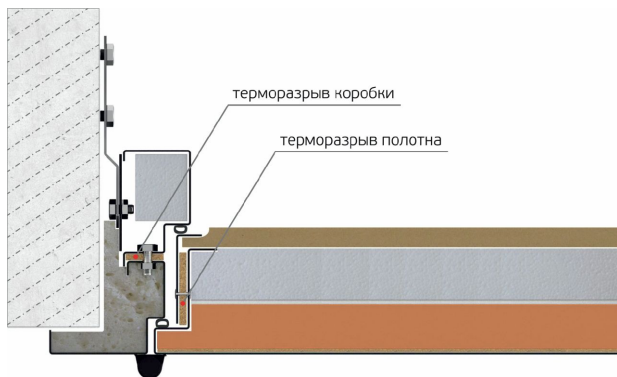
При экстремально низких температурах обычные двери плохо сохраняют тепло. Дверное полотно может примерзнуть к коробу, возникает наледь и конденсат.

Термодверь - специализированная дверь для коттеджей и частных домов для установки в безтамбурные помещения, устойчивая к низким температурам, изготавливается с применением технологии «терморазрыва».

Термодвери

В дверях с терморазрывом устранена возможность образования «мостиков холода».

Терморазрыв - технология производства, при которой дверная коробка и полотно состоят из 2 частей, которые соединяются между собой с использованием термоизолятора - португальский пробковый лист



Серия дверей TERMO сертифицирована в ГОРТЕСТ (Москва) в соответствии с ГОСТ 31173-2003 «Блоки дверные стальные. Технические условия»

Двери спроектированы и испытаны совместно с Томским Инженерным Центром. Все двери прошли испытания способом «Тепловизионное обследование двери в термокамере»

Термокабель

- Данная опция усиливает защитных свойств термодвери от холода.
- Размещается на внутренней части короба.
- Саморегулирующийся.
- Низкое энергопотребление, расход электроэнергии напрямую зависит от температуры окружающей среды, в которой находится кабель.
- Срок службы кабеля составляет более 15 лет.
- Термокабель выходит из коробки, на нем установлен клемник. Далее возможно соединение кабеля с вилкой или с проводом под электрощит.



Технические характеристики Termo

Silver & Gold	Комплектация «Внешняя отделка металл/ Внутренняя отделка панель»	Комплектация «Внешняя отделка панель/ Внутренняя отделка панель»
Толщина стали	1,5 мм	2,0 мм
Толщина полотна	Silver - 97 мм. Gold - 122 мм	Silver - 97 мм. Gold - 122 мм
Количество слоев	7 шт	10 шт
Замковая система	Securemme без девиаторов	Securemme без девиаторов
Количество уплотнителей	3 шт	3 шт
Тип уплотнителя	D-образный. Kim Tec, Германия	D-образный. Kim Tec, Германия
Терморазрыв полотна и короба	пробковый лист	пробковый лист

Условия эксплуатации Термодвери

Обязательные требования:

- наличие защитного козырька (навеса) с уличной стороны двери шириной 1500 мм и вылетом от стены 1000 мм, установленного на высоте не менее 2250 мм от порога двери;
- наличие внутри помещения естественной или принудительной вентиляции, выполненной в соответствии со СНиП 31-03-2003;
- температура воздуха должна быть не ниже +24°C;
- между порогом и покрытием пола помещения необходимо оставить зазор для эффективного утепления монтажного зазора;
- относительная влажность внутри помещения в холодное время должна быть не более 40%;
- уплотнители двери должны быть целыми. В случае повреждения уплотнителя двери его следует заменить на аналогичный.

МОДЕЛЬ ДВЕРИ GOLD&SILVER

Базовая комплектация	Модель двери Gold	Модель двери Silver
Толщина металла	2 мм	2 мм
Слои покраски металла	3 слоя: антикоррозийное покрытие, цинкосодержащий грунт AkzoNobel (тестирован VOLVO), полимерное покрытие с пигментом для стойкости к ультрафиолету	3 слоя: антикоррозийное покрытие, цинкосодержащий грунт AkzoNobel (тестирован VOLVO), полимерное покрытие с пигментом для стойкости к ультрафиолету
Глубина короба	121 мм (вариант под доборные элементы)	140 мм
Толщина полотна	110 мм	85 мм
Наполнение полотна	8 слоев: Панель Sofia, Фольга, Изолон, Металл Пеноплекс, Фольга, Изолон, Полотно Sofia	8 слоев: Панель Sofia, Фольга, Изолон, Металл Пеноплекс, Фольга, Изолон, Панель Sofia
Петли	Итальянские петли «COMBI ARIALDO» с опорным шарикоподшипником.	Итальянские петли «COMBI ARIALDO» с опорным шарикоподшипником.
Уплотнитель	Schlegel, Германия 2 контура	Schlegel, Германия 2 контура
Замковая система	Верхний цилиндрический замок Securemme, 5 ригелей, Италия Нижний цилиндрический замок Securemme, 4 ригеля, Италия Серия замков 2603/2613	Верхний цилиндрический замок Securemme, 5 ригелей, Италия Нижний цилиндрический замок Securemme, 4 ригеля, Италия Серия замков 2603/2613
Ночная задвижка	Да	Да
Противосъёмы	3	3
Общее количество точек запираения	13 точек	13 точек
Цилиндры	Securemme K1, Италия Securemme K2, Италия	Securemme K1, Италия Securemme K2, Италия
Регулятор притвора	эксцентриковый регулятор Portalle	эксцентриковый регулятор Portalle

3 причины купить входную дверь Sofia

- Идеальный дизайн
- Повышенная шумоизоляция - 40 Дб. (на 25% выше, чем ГОСТ)
- Повышенная безопасность – итальянские замковые системы под защитой 2 мм стали

Безопасность и дизайн без компромиссов.

Благодарим за
внимание!