

УРАЛ

СТАЛЬНЫЕ ДВЕРИ

ДВЕРИ ИЗ МАССИВА • ЛЕСТНИЦЫ • МЕБЕЛЬ



Содержание

<i>Особенности конструкции.....</i>	<i>2</i>
<i>Виды конструкций.....</i>	<i>3</i>
<i>Способы монтажа двери в проеме.....</i>	<i>4</i>
<i>Варианты наружной отделки.....</i>	<i>5</i>
<i>Цвета полимерно-порошковой покраски.....</i>	<i>7</i>
<i>Цвета покраски деревянных панелей.....</i>	<i>7</i>
<i>Панели из деревянного массива.....</i>	<i>8</i>
<i>Панели МДФ.....</i>	<i>9</i>
<i>Панели МДФ с зеркалом.....</i>	<i>16</i>
<i>Панели МДФ многоцветные.....</i>	<i>18</i>
<i>Расцветки МДФ.....</i>	<i>18</i>
<i>Основные замки.....</i>	<i>19</i>
<i>Дополнительные замки.....</i>	<i>22</i>
<i>Цилиндровые механизмы.....</i>	<i>22</i>
<i>Дополнительная защита.....</i>	<i>24</i>
<i>Ручки «PALLADIUM».....</i>	<i>25</i>
<i>Фурнитура.....</i>	<i>26</i>
<i>Фотогалерея.....</i>	<i>27</i>
<i>Другая продукция компании.....</i>	<i>29</i>
<i>Межкомнатные двери.....</i>	<i>30</i>
<i>Лестницы.....</i>	<i>31</i>
<i>Мебель из массива.....</i>	<i>32</i>

Особенности конструкции

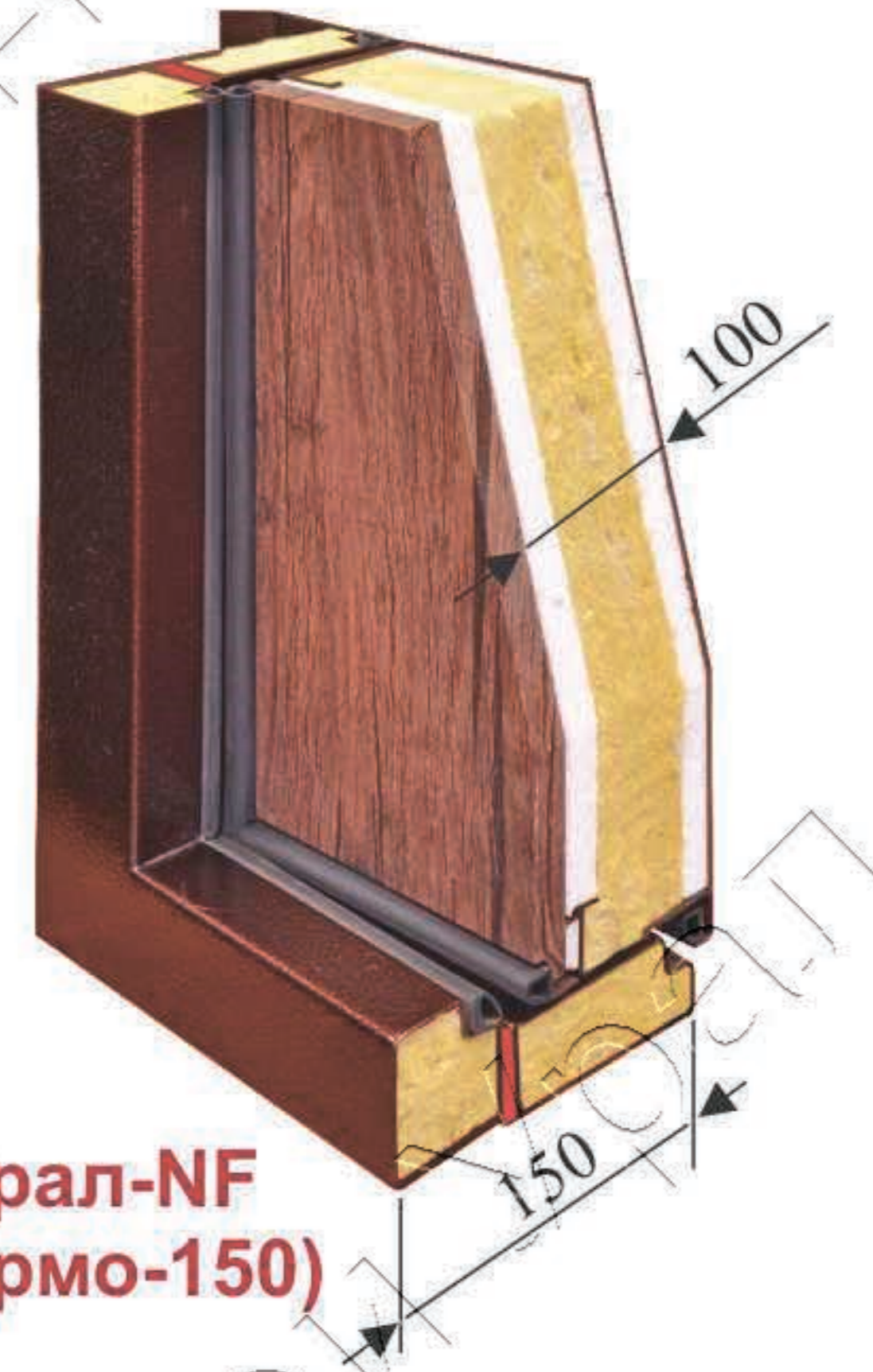
Морозостойкие двери «Урал»



Урал-Термо

Вид двери в разрезе:

- 1- полотно
- 2- короб двери
- 3- наличник
- 4- уплотнитель полотна
- 5- уплотнитель короба
- 6- внутренняя отделка
- 7- фольгированный изолон
- 8- минеральный утеплитель
- 9- пенополистирол
- 10- терморазрыв полотна
- 11- терморазрыв короба
- 12- стена
- 13- монтажная пена
- 14- откосы



Урал-NF
(Термо-150)

Теплоизоляция. Конструкция морозостойкой двери «Урал» разработана специалистами нашей компании специально для северных регионов. Дверь максимально защищена от промерзания и образования конденсата в зимний период. Двери «Урал» можно устанавливать в качестве наружных в коттеджах.

Высокие тепло и шумоизоляционные качества двери «Урал» подтверждены сертификатом. По результатам испытаний приведенное сопротивление теплопередаче соответствует $1,88 \text{ м}^2 \cdot \text{°C} / \text{Вт}$ при норме $0,99 \text{ м}^2 \cdot \text{°C} / \text{Вт}$. Звукоизоляция двери «Урал» равна 42дБ.

Для утепления двери используется четыре контура утепления, каждый из которых обладает уникальными теплозащитными свойствами. Многослойность утеплителя в полотне двери обеспечивает максимальную теплоизоляцию. Фольгированный изолон обеспечивает теплоотражающий эффект - полимерная металлизированная пленка отражает до 90% теплового излучения. Теплоизоляционный эффект - за счет низкого коэффициента теплопроводности изолона ($0,034 \text{ Вт} / \text{м} \cdot \text{°C}$). Он обеспечивает защиту двери от низких температур со стороны улицы. Минеральный утеплитель решает проблемы снижения теплопотерь благодаря сравнительно малому значению коэффициента теплопроводности ($0,041 \text{ Вт} / \text{м} \cdot \text{°C}$). Минеральная вата имеет хорошую паропроницаемость и позволяет избыточным водяным парам беспрепятственно проходить через конструкцию. Пенополистирол отличается низкой теплопроводностью ($0,039 \text{ Вт} / \text{м} \cdot \text{°C}$), малой массой. Он практически не впитывает воду и, кроме того, является отличной защитой от влаги и водяного пара по всему объему материала. Также, в конструкции двери предусмотрен терморазрыв из плотного влагостойкого материала в полотне, который отсекает металлические детали друг от друга, уменьшая вероятность промерзания двери и образования конденсата.

Взломостойкость. Двери оборудованы противовзломными фиксаторами, которые не позволяют ее открыть, даже если срезаны петли. В закрытом состоянии полотно находится в углублении короба с минимальным зазором, из-за чего вскрытие двери ручным инструментом становится невозможным.



Виды конструкций



Урал-Интер

Квартирные двери с повышенной теплошумоизоляцией

- Металл 1,5-2 мм, полотно 70 мм, рама 90 мм.
- Утеплитель Изолвер, пенопласт, 2 контура уплотнения
- Порошковое покрытие Склад - Медь.
- Под заказ - Малахит, Бронза, Шоколад.
- Замки - Гардиан 3015, Гардиан 3201.
- Фурнитура - золото, глазок, МДФ 16 мм.



Урал-Сити

Квартирные двери с повышенной теплошумоизоляцией

- Металл 1,5-2 мм, полотно 70 мм, рама 135 мм.
- Утеплитель минплита, пенопласт, 2 контура уплотнения
- Порошковое покрытие - на выбор.
- Замки - Гардиан 3015, Гардиан 3201.
- Фурнитура - золото, МДФ 16 мм.



Урал-2

Морозостойкие уличные двери для холодных регионов

- Металл 2 мм, полотно 80 мм, рама 100 мм.
- Утеплитель 3-х слойный.
- СИСТЕМА ПРИТВОРА TERMO-SAVE.
- Полимерно-порошковое покрытие.
- 2 слоя - цвет на выбор.
- Замки - Гардиан 3015, Гардиан 3001.
- Фурнитура - золото, хром.
- МДФ - 16 мм, фрезеровка Премиум.



Урал-Термо

Морозостойкие уличные двери для низкотемпературных регионов с глубоким промерзанием наружных стен

- Металл 2 мм, полотно 80 мм, рама 135 мм.
- Утеплитель 4-х слойный.
- СИСТЕМА ПРИТВОРА TERMO-SAVE.
- Полимерно-порошковое покрытие.
- 2 слоя - цвет на выбор.
- Замки - Гардиан 3015, Гардиан 3001.
- Фурнитура - золото, хром.
- МДФ - 16 мм, фрезеровка Премиум.



Урал-NF No Frost

Морозостойкие уличные двери для низкотемпературных регионов с глубоким промерзанием наружных стен

- Металл 2 мм, полотно 100 мм*, рама 150 мм*.
- Утеплитель 4-5 слоёв.
- СИСТЕМА ПРИТВОРА TERMO-SAVE.
- Полимерно-порошковое покрытие.
- Предпокрасочная хим.подготовка металла.
- Замки - Гардиан 3011, Гардиан 3201 цилиндрический с перфоключом*.



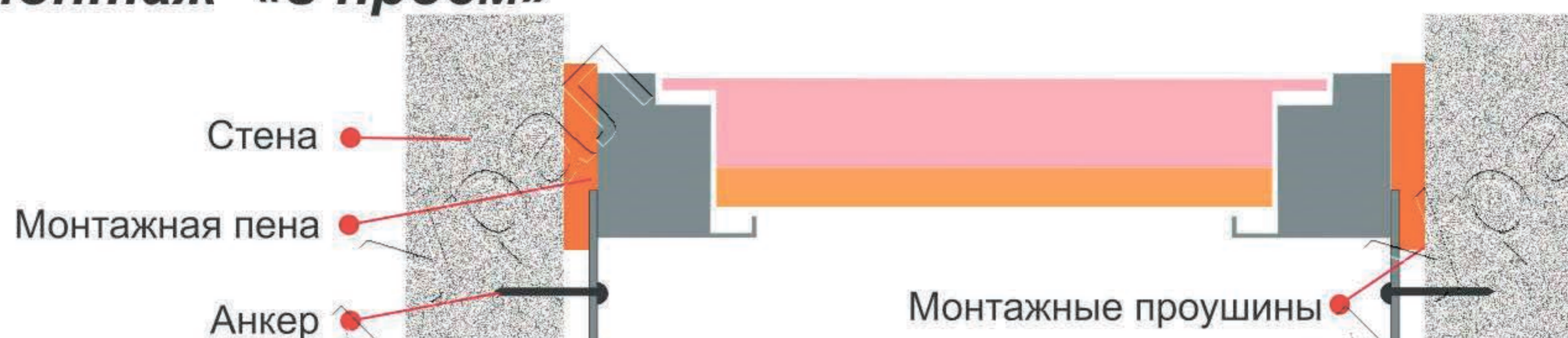
Способы монтажа двери в проеме

Стандартный монтаж



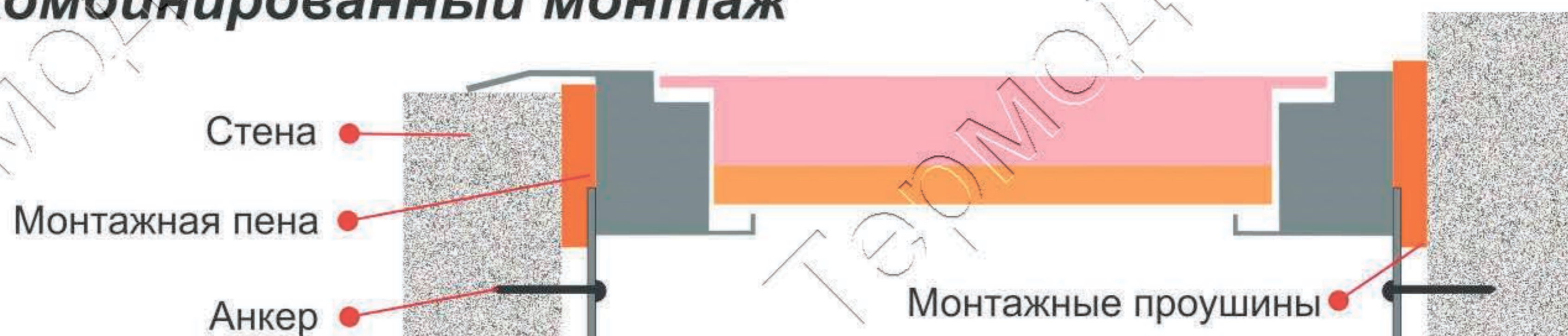
Основной способ установки двери. Наличник накладывается на внешнюю сторону проема.

Монтаж «в проем»



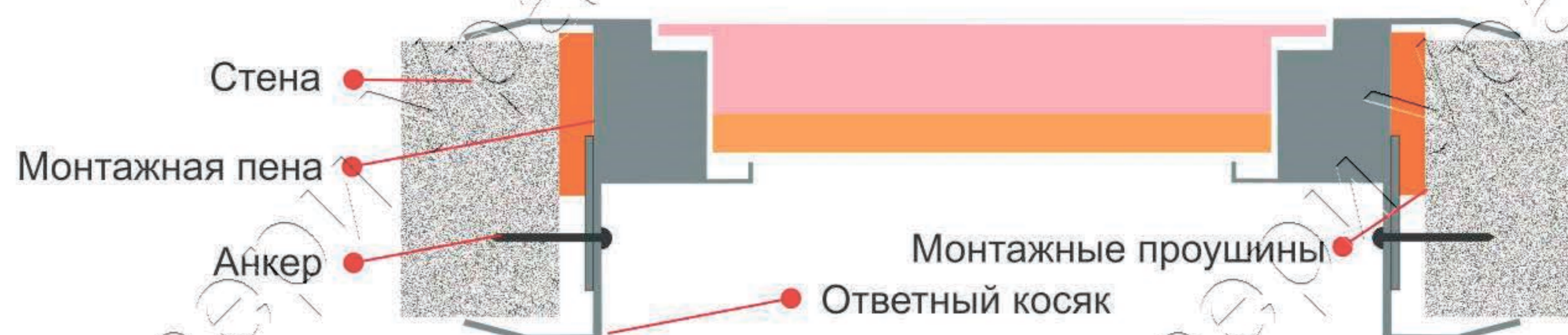
Дверь располагается в середине проема. Такой монтаж применяется, когда невозможно установить дверь снаружи (мешает труба, электропровод и др.)

Комбинированный монтаж



Если проем с примыкающей стеной, то применяется комбинированный монтаж. В этом случае дверь устанавливается без наличника с одной стороны.

Ответный косяк



Монтаж двери с ответным косяком применяется для усиления проема (если стены не прочные), а также при недостаточно толстых стенах.

Варианты наружной отделки



H-1



H-2



H-3



H-4



H-5



H-6



H-7



H-8



H-9



H-10



H-11



H-12



H-13



H-14



H-15

Варианты наружной отделки



H-16



H-17



H-18



H-19



H-20



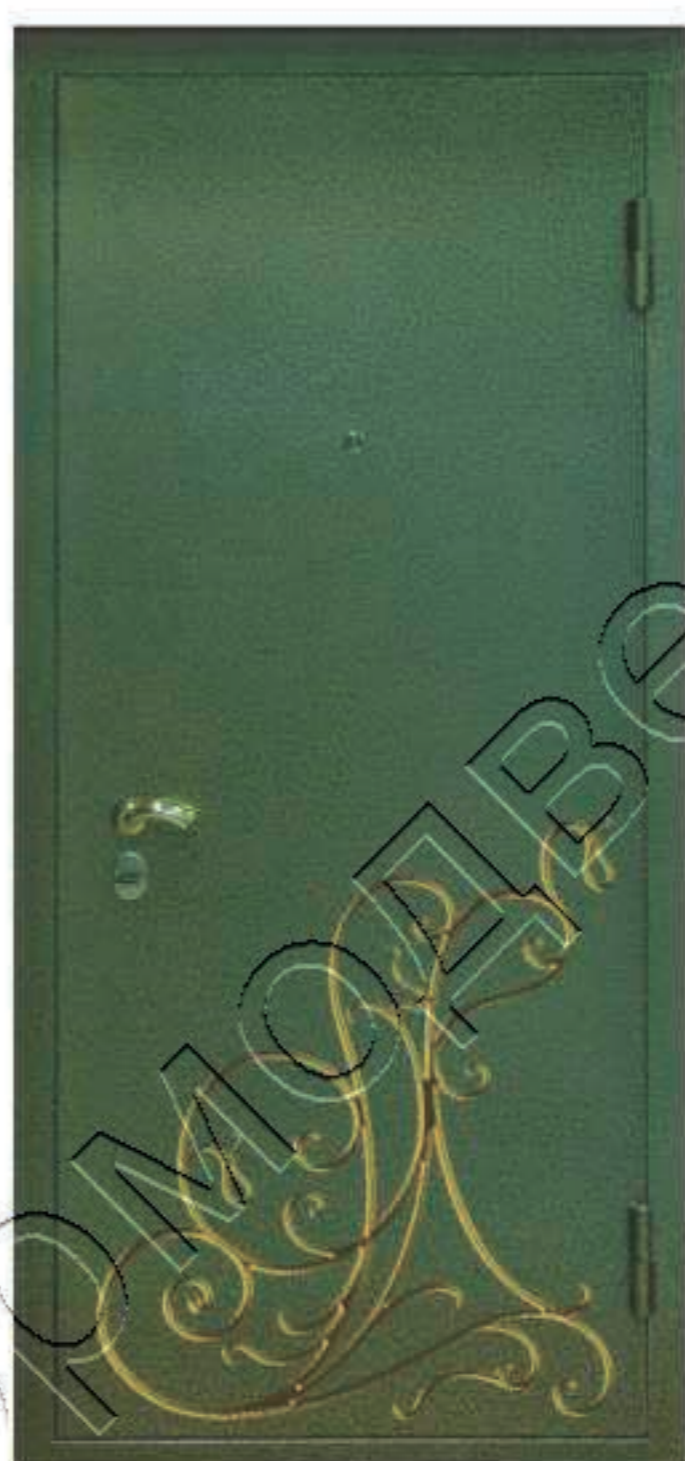
H-21



H-22



H-23



H-24



H-25



H-26



H-27



H-28



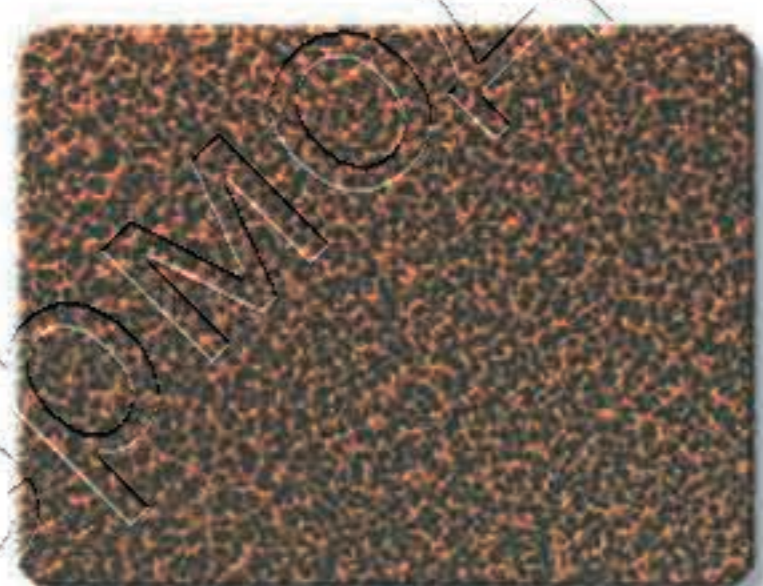
H-29



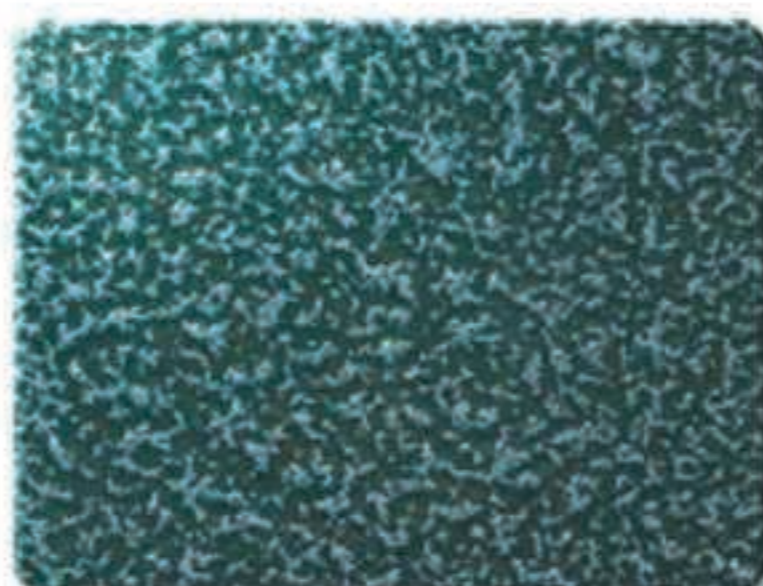
H-30

Покраска

Цвета полимерно-порошковой покраски



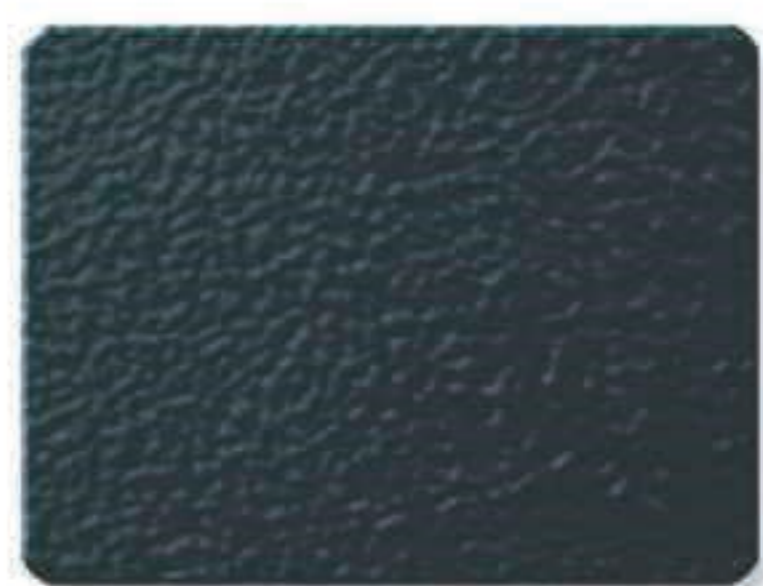
Антик медный



Антик стальной



Антик бронзовый



Шагрень черная



Антик синий



Антик зеленый



Шагрень серая



Шагрень белая



Любые варианты покраски по каталогу RAL

Цвета покраски деревянных панелей



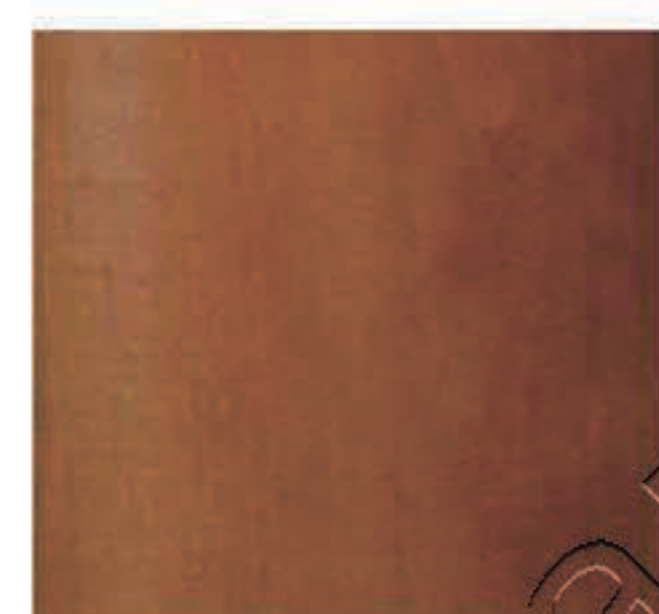
Тонировка №10/1



Тонировка №10/2



Тонировка №21



Тонировка №11



Тонировка №46



Тонировка №50



Тонировка №43



Тонировка «Венге»

Панели из деревянного массива



Д-1



Д-2



Д-3



Д-4



Д-5



Д-6



Д-7



Д-8



Д-9



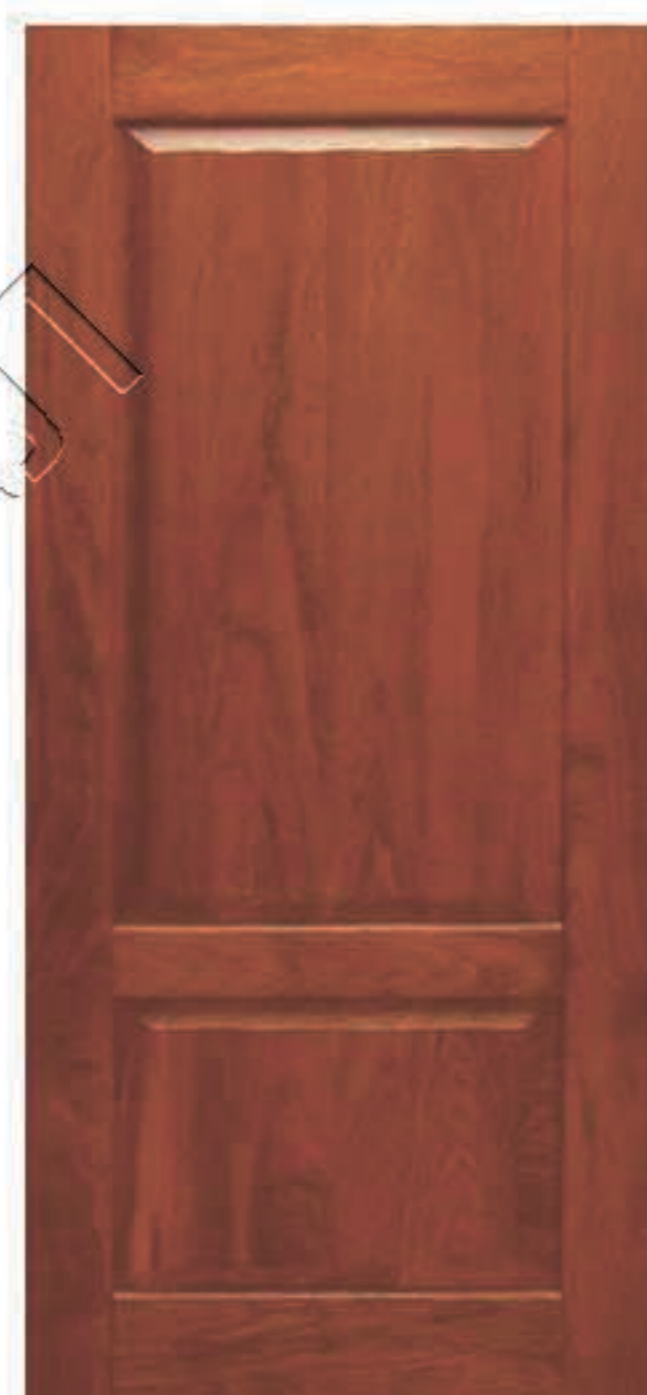
Д-10



Д-11



Д-12



Д-13



Д-14



Д-15

Панели МДФ



X-1



X-2



X-3



X-4



X-5



X-6



X-7



X-8



X-9



X-10



X-11



X-12



X-13



X-14



X-15



X-16



X-17



X-18



X-19



X-20

Панели МДФ



X-21



X-22



X-23



X-24



X-25



X-26



X-27



X-28



X-29



X-30



X-31



X-32



X-23



X-24



X-35



X-36



X-37



X-38



X-39



X-40

Панели МДФ



X-41



X-42



X-43



X-44



X-45



X-46



X-47



X-48



X-49



X-50



X-51



X-52



X-53



X-54



X-55



X-56



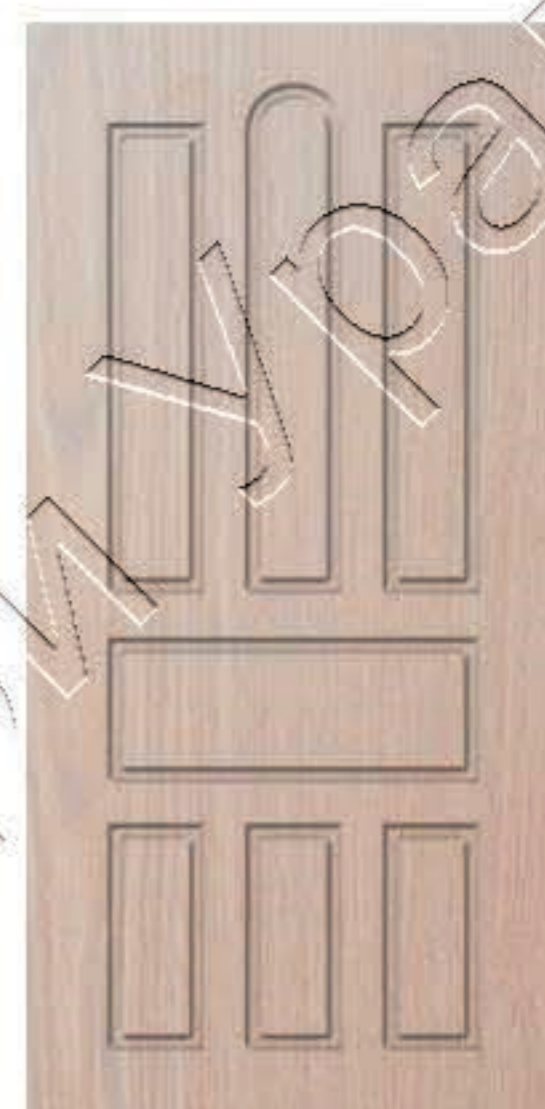
X-57



X-58



X-59



X-60

Панели МДФ



X-61



X-62



X-63



X-64



X-65



X-66



X-67



X-68



X-69



X-70



X-71



X-72



X-73



X-74



X-75



X-76



X-77



X-78



X-79



X-80

Панели МДФ



X-81



X-82



X-83



X-84



X-85



X-86



X-87



X-88



X-89



X-90



X-91



X-92



X-93



X-94



X-95



X-96



X-97



X-98



X-99



X-100

Панели МДФ



X-101



X-102



X-103



X-104



X-105



X-106



X-107



X-108



X-109



X-110



X-111



X-112



X-113



X-114



X-115



X-116



X-117



X-118



X-119



X-120

Панели МДФ



X-121



X-122



X-123



X-124



X-125



X-126



X-127



X-128



X-129



X-130



X-131



X-132



X-133



X-134



X-135



X-136



X-137



X-138



X-139



X-140

Панели МДФ с зеркалом



Y-1



Y-2



Y-42



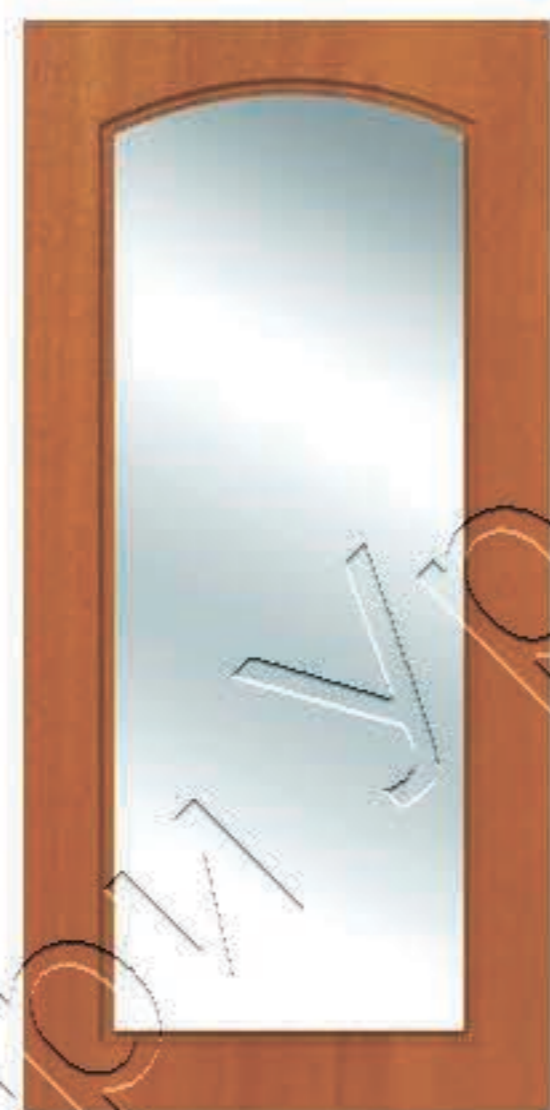
Y-43



Y-62



Y-63



Y-64



Y-65



Y-67



Y-69



Y-76



Y-77



Y-78



Y-79



Y-80



Y-81



Y-82



Y-84



Y-85



Y-86

Панели МДФ с зеркалом



Y-87



Y-89



Y-90



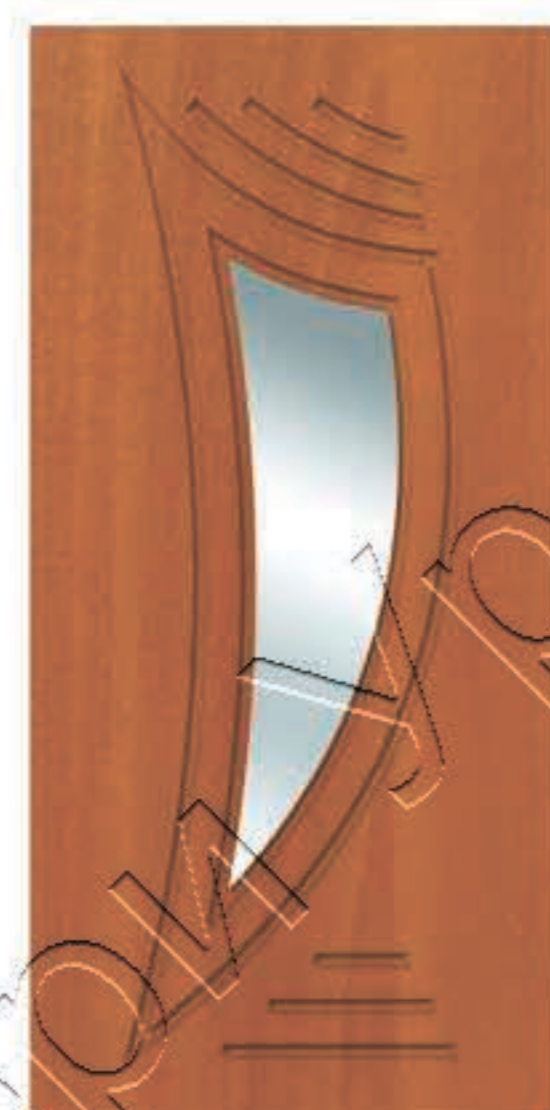
Y-91



Y-92



Y-93



Y-95



Y-97



Y-98



Y-101



Y-101



Y-103



Y-105



Y-107



Y-111



Y-123



Y-132



Y-135



Y-136

Панели МДФ многоцветные



Z-01



Z-02



Z-03



Z-04



Z-40



Z-93



Z-95



Z-97



Z-98



Z-101

Расцветки МДФ

Варианты расцветок пленки ПВХ для панелей МДФ может быть любых расцветок под заказ.

Покраска с патинированием возможна по натуральному массиву и по МДФ шпонированной массивом дуба .



Основные замки



CISA 57.685

Врезной замок с защелкой и перекодировкой ключа. Может устанавливаться с вертикальным приводом для запираения в три стороны.

Тип механизма.....сувальдный
 Класс(ГОСТ 5089-2003).....4
 Количество ригелей.....4
 Диаметр ригеля.....18
 Количество полуоборотов.....4
 Количество ключей.....5
 Секретность.....до 244.140.625



CISA 56.525

Врезной замок с перекодировкой ключа без защелки. В качестве основного замка устанавливается с вертикальным приводом для запираения в три стороны. Может использоваться в качестве дополнительного замка с односторонним запираением.

Тип механизма.....сувальдный
 Класс(ГОСТ 5089-2003).....4
 Количество ригелей.....5
 Диаметр ригеля.....18
 Количество полуоборотов.....4
 Количество ключей.....5
 Секретность.....до 244.140.625



CISA 56.535

Врезной замок с защелкой. Может устанавливаться с вертикальным приводом для запираения в три стороны.

Тип механизма.....цилиндровый
 Класс(ГОСТ 5089-2003).....2
 Количество ригелей.....4
 Диаметр ригеля.....18
 Количество полуоборотов.....4



CISA 56.525

Врезной замок без защелки. В качестве основного замка устанавливается с вертикальным приводом для запираения в три стороны. Может использоваться в качестве дополнительного замка с односторонним запираением.

Тип механизма.....цилиндровый
 Класс(ГОСТ 5089-2003).....2
 Количество ригелей.....5
 Диаметр ригеля.....18
 Количество полуоборотов.....4



CISA 56.815 Comfortlock

Врезной замок с защелкой. Может устанавливаться с вертикальным приводом для запираения в три стороны. Запереть этот замок на все обороты можно, лишь повернув дверную ручку вверх. Чтобы выйти из квартиры, вам также будет достаточно нажать на дверную ручку. Ключи понадобятся только для того, чтобы открыть дверь снаружи.

Тип механизма.....цилиндровый
 Класс(ГОСТ 5089-2003).....2
 Количество ригелей.....4
 Диаметр ригеля.....18
 Количество полуоборотов.....4



CISA 57.986

Врезной замок с защелкой и перекодировкой ключа. Включает цилиндрический и сувальдный механизмы. Может устанавливаться с вертикальным приводом для запираения в три стороны. Необходимо комплектовать цилиндрическим механизмом.

Тип механизма.....комбинированный
 Класс(ГОСТ 5089-2003).....4
 Количество ригелей.....6
 Диаметр ригеля.....18
 Количество полуоборотов.....4-2
 Количество ключей.....5

Основные замки

CISA 17.685



Врезной замок с защелкой и перекодировкой ключа.
Имеет электроуправляемый ригель-защелку, питание 12 В. переменного тока. Может устанавливаться с вертикальным приводом для запирания в три стороны.

Тип механизма.....сувальдный
Класс(ГОСТ 5089-2003).....4
Количество ригелей.....4
Диаметр ригеля.....18
Количество полуоборотов.....4
Количество ключей.....5
Секретность.....до 244.140.625

CISA 15.535



Врезной замок с защелкой.
Имеет электроуправляемый ригель-защелку, питание 12 В. переменного тока. Может устанавливаться с вертикальным приводом для запирания в три стороны.

Тип механизма.....цилиндровый
Класс(ГОСТ 5089-2003).....2
Количество ригелей.....4
Диаметр ригеля.....18
Количество полуоборотов.....4

MOTTURA 52.771



Врезной замок с защелкой.
Может устанавливаться с вертикальным приводом для запирания в три стороны.

Тип механизма.....сувальдный
Класс(ГОСТ 5089-2003).....4
Количество ригелей.....4
Диаметр ригеля.....18
Количество полуоборотов.....4
Количество ключей.....5
Секретность.....более 140 000

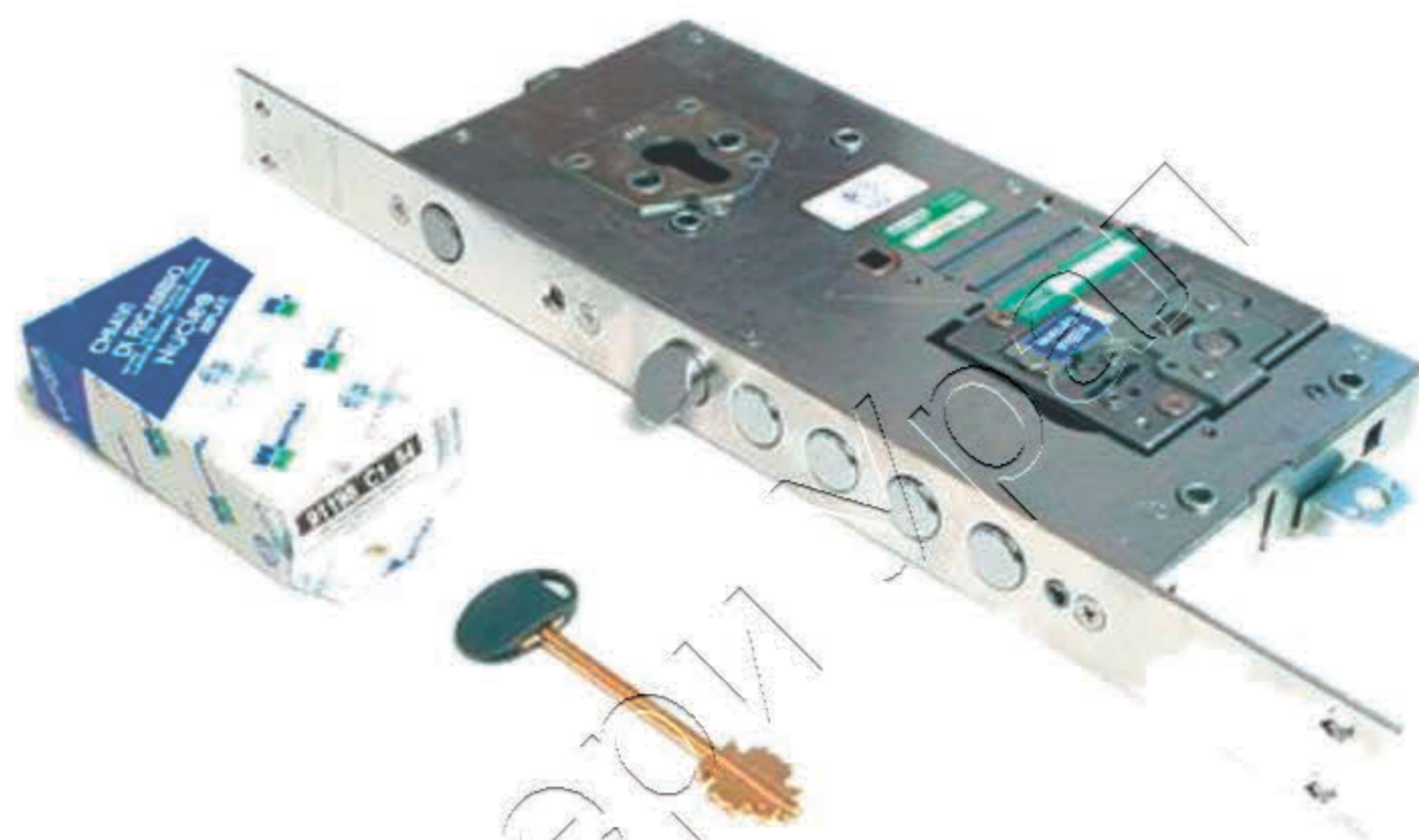
MOTTURA 52.783



Врезной замок без защелки.
Может устанавливаться с вертикальным приводом для запирания в три стороны.

Тип механизма.....сувальдный
Класс(ГОСТ 5089-2003).....4
Количество ригелей.....5
Диаметр ригеля.....18
Количество полуоборотов.....4
Количество ключей.....5
Секретность.....более 140 000

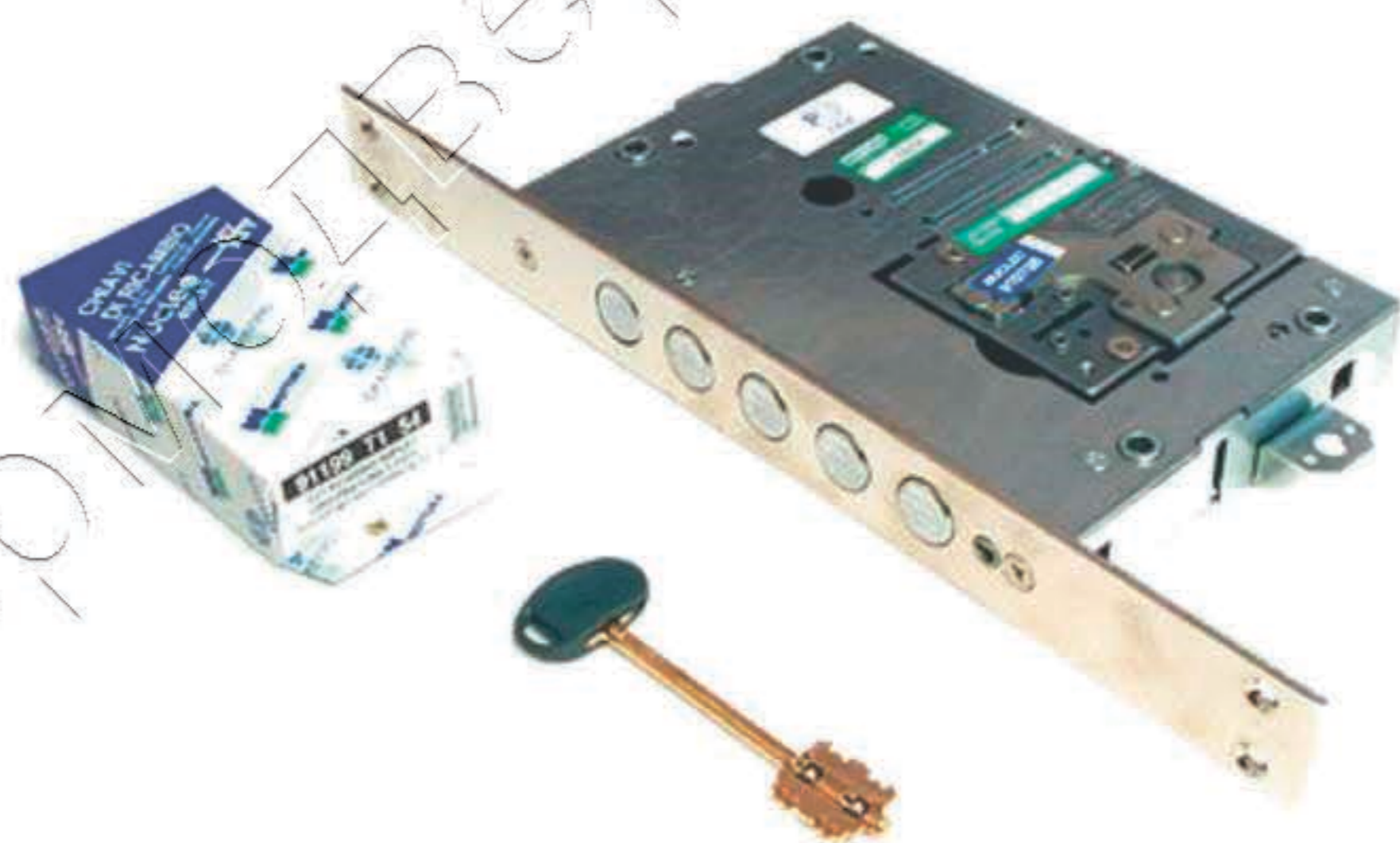
MOTTURA 3B54Y936 M Key



Врезной замок с защелкой. Включает цилиндрическую и сувальдную группу с перекодировкой ключа. Особенность замка: на сувальдном ключе установлены вращающиеся подвижные элементы, которые защищают ключи от незаконного изготовления дубликатов. Замок может устанавливаться с вертикальным приводом для запирания в три стороны.

Тип механизма.....сувальдный
Класс(ГОСТ 5089-2003).....4
Количество ригелей.....4
Диаметр ригеля.....18
Количество полуоборотов.....4
Количество ключей.....5
Секретность.....более 400 000 000

Основные замки



MOTTURA 3B 52 Y525 Mkey

Врезной замок с защелкой. Включает цилиндрическую и сувальдную группу с перекодировкой ключа. Особенность замка: на сувальдном ключе установлены вращающиеся подвижные элементы, которые защищают ключи от незаконного изготовления дубликатов. Замок может устанавливаться с вертикальным приводом для запирания в три стороны.

Тип механизма.....	сувальдный
Класс(ГОСТ 5089-2003).....	4
Количество ригелей.....	4
Диаметр ригеля.....	18
Количество полуоборотов.....	4
Количество ключей.....	5
Секретность.....	более 400 000 000



MOTTURA 52.787

Врезной замок с защелкой. Включает цилиндрическую и сувальдную группу. При утере ключей возможна замена сувальдного механизма. Может устанавливаться с вертикальным приводом для запирания в три стороны.

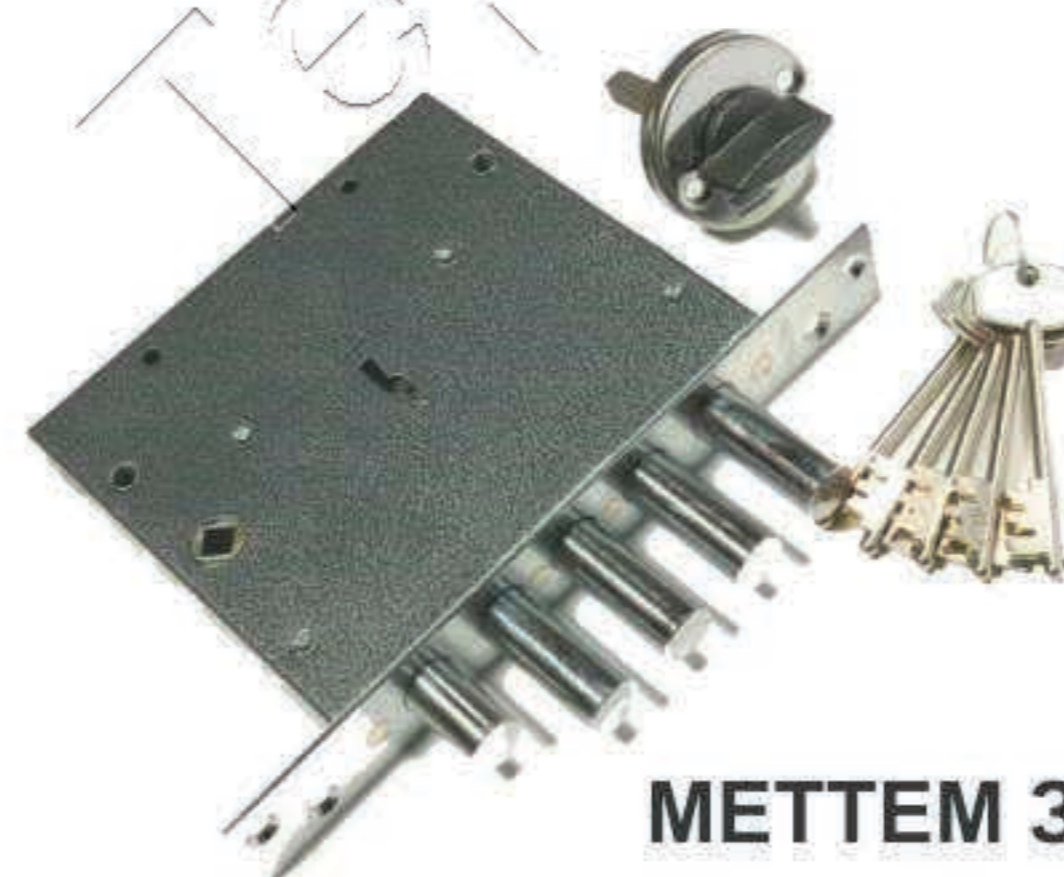
Тип механизма.....	комбинированный
Класс(ГОСТ 5089-2003).....	4
Количество ригелей.....	6
Диаметр ригеля.....	18
Количество полуоборотов.....	4-2
Количество ключей.....	5
Секретность.....	более 400 000 00



KALE 352

Врезной замок с защелкой. Может устанавливаться с вертикальным приводом для запирания в три стороны.

Тип механизма.....	цилиндровый
Класс(ГОСТ 5089-2003).....	2
Количество ригелей.....	3
Диаметр ригеля.....	16
Количество полуоборотов.....	3



METTEM 3B9 144.0.0

Врезной замок с защелкой и встроенной задвижкой.

Тип механизма.....	сувальдный
Класс(ГОСТ 5089-2003).....	2
Количество ригелей.....	3
Диаметр ригеля.....	16
Количество полуоборотов.....	4
Количество ключей.....	5
Секретность.....	более 500 000

Дополнительные замки



KALE 257

Врезной замок без защелки одностороннего запирания.

Тип механизма.....	цилиндровый
Класс(ГОСТ 5089-2003).....	2
Количество ригелей.....	3
Диаметр ригеля.....	10
Количество полуоборотов.....	3



KALE 257 L

Врезной замок без защелки одностороннего запирания.

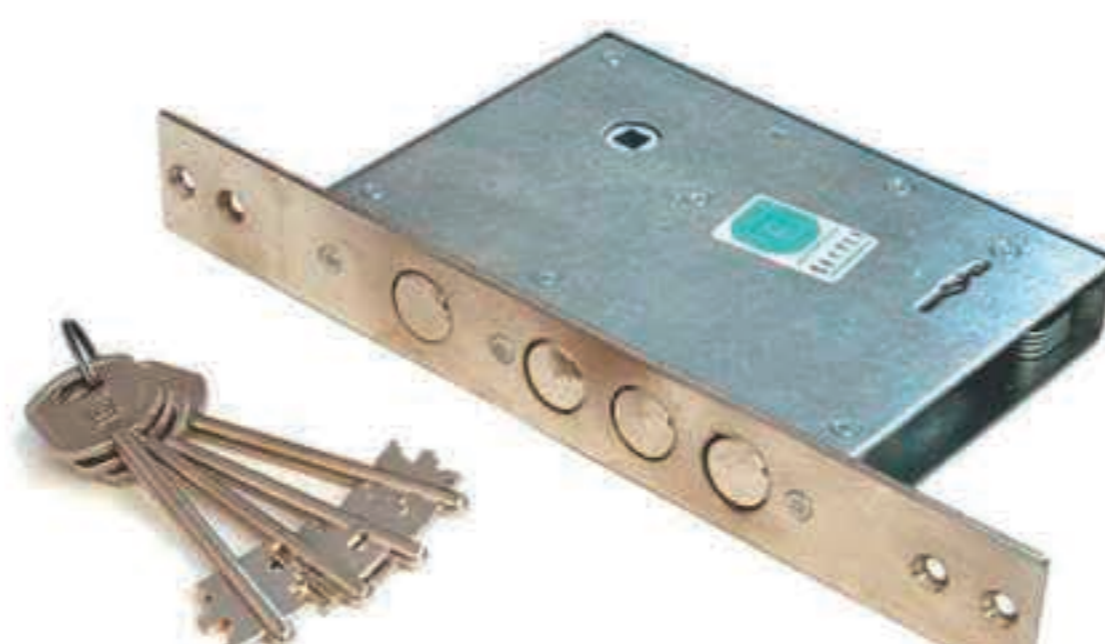
Тип механизма.....	сувальдный
Класс(ГОСТ 5089-2003).....	2
Количество ригелей.....	3
Диаметр ригеля.....	10
Количество полуоборотов.....	3
Количество ключей.....	5



KALE 189-3MF

Врезной замок без защелки одностороннего запирания.

Тип механизма.....	цилиндровый
Класс(ГОСТ 5089-2003).....	2
Количество ригелей.....	3
Диаметр ригеля.....	10
Количество полуоборотов.....	3



ГАРДИАН 3004

Врезной замок без защелки одностороннего запирания с встроенной задвижкой.

Тип механизма.....	сувальдный
Класс(ГОСТ 5089-2003).....	2
Количество ригелей.....	4
Диаметр ригеля.....	10
Количество полуоборотов.....	3
Количество ключей.....	5



ГАРДИАН 3001

Врезной замок без защелки одностороннего запирания.

Тип механизма.....	сувальдный
Класс(ГОСТ 5089-2003).....	2
Количество ригелей.....	3
Диаметр ригеля.....	10
Количество полуоборотов.....	3
Количество ключей.....	5



ГАРДИАН 1201

Врезной замок без защелки одностороннего запирания.

Тип механизма.....	цилиндровый
Класс(ГОСТ 5089-2003).....	2
Количество ригелей.....	3
Диаметр ригеля.....	10
Количество полуоборотов.....	3

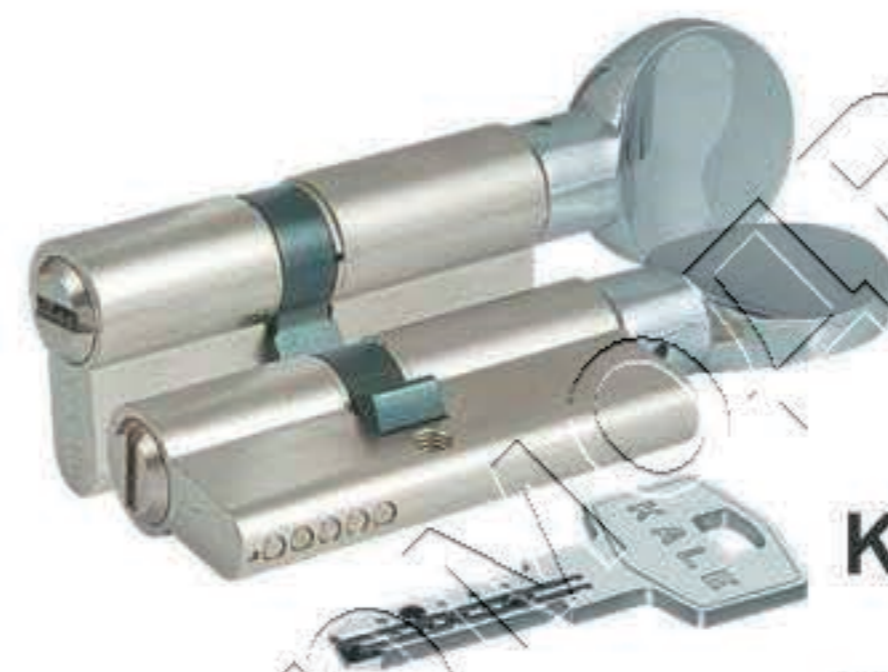
Цилиндровые механизмы



CISA ASTRAL

Цилиндры ASTRAL идеальны в тех случаях, где требуется безопасность среднего уровня. Особенности:

- защита от выламывания;
- защита от вскрытия методом «бампинга»;
- защита от вскрытия с использованием восковых слепков;
- защита от высверливания;
- кодовая система из 10 пинов в 2 ряда;
- до 1.600.000 возможных комбинаций ключа.



KALE

Цилиндры KALE рекомендуются к установке в стальные двери среднего уровня безопасности. Особенности:

- защита от вскрытия подбором секретного кода;
- защита от вскрытия методом «бампинга»;
- защита от вскрытия отмычкой;
- защита от высверливания;
- кодовая система из 6 пинов;
- до 91.000 возможных комбинаций ключа.



MOTTURA CHAMPIONS

Цилиндры серии Champions 30 производства MOTTURA имеют пять базовых пинов. Один из них запускается магнитом, управляющимся посредством магнитной вставки, находящейся на ключе. Пин притягивается магнитом, встроенным в ключ. Когда ключ вынимают из цилиндра, пин попадает внутрь замка, что препятствует открытию замка MOTTURA отмычками или даже делает взлом невозможным.



MUL-T-LOCK MT5

Это новый уровень безопасности против попыток взлома вскрытия цилиндрических замков. Mul-t-lock-mt5 имеет три различных механизма запираения:

- телескопические пины;
- пальчиковые пины;
- Alfa пружина.

Цилиндр Mul-t-lock-mt5 –это высокий уровень секретности с использованием нарезки в виде змейки на ключе, который поможет защитить замок от попыток взлома.



CISA AP3

Цилиндры CISA Ap3 устанавливаются в дверях жилых помещений с повышенным требованием к безопасности. Отличительные особенности цилиндра:

- защита от вырывания;
- защита от вскрытия методом «бампинга»;
- защита от вскрытия с использованием восковых слепков;
- защита от высверливания;
- кодовая система из 11 пинов в 3 ряда;
- до 40 миллионов. возможных комбинаций ключа.



CISA RS3

Rs3 - лучшее, что предлагает CISA. Цилиндры Rs3 идеальны для применения в жилых помещениях. Максимальный уровень безопасности достигается с помощью:

- защита от вырывания;
- защита от вскрытия методом «бампинга»;
- защита от вскрытия с использованием восковых слепков;
- защита от высверливания;
- кодовая система из 19 пинов в 5 ряда;
- до 8 миллиардов возможных комбинаций ключа.

Дополнительная защита

Бронезащита KALE

Бронезащитная накладка накладного типа. Используется для защиты замков цилиндрического типа. Для максимальной защиты устанавливать в комплекте с противоударным кольцом.



Бронезащита CISA евроцилиндр

Бронезащитная накладка врезного типа. Используется для замков цилиндрического типа.



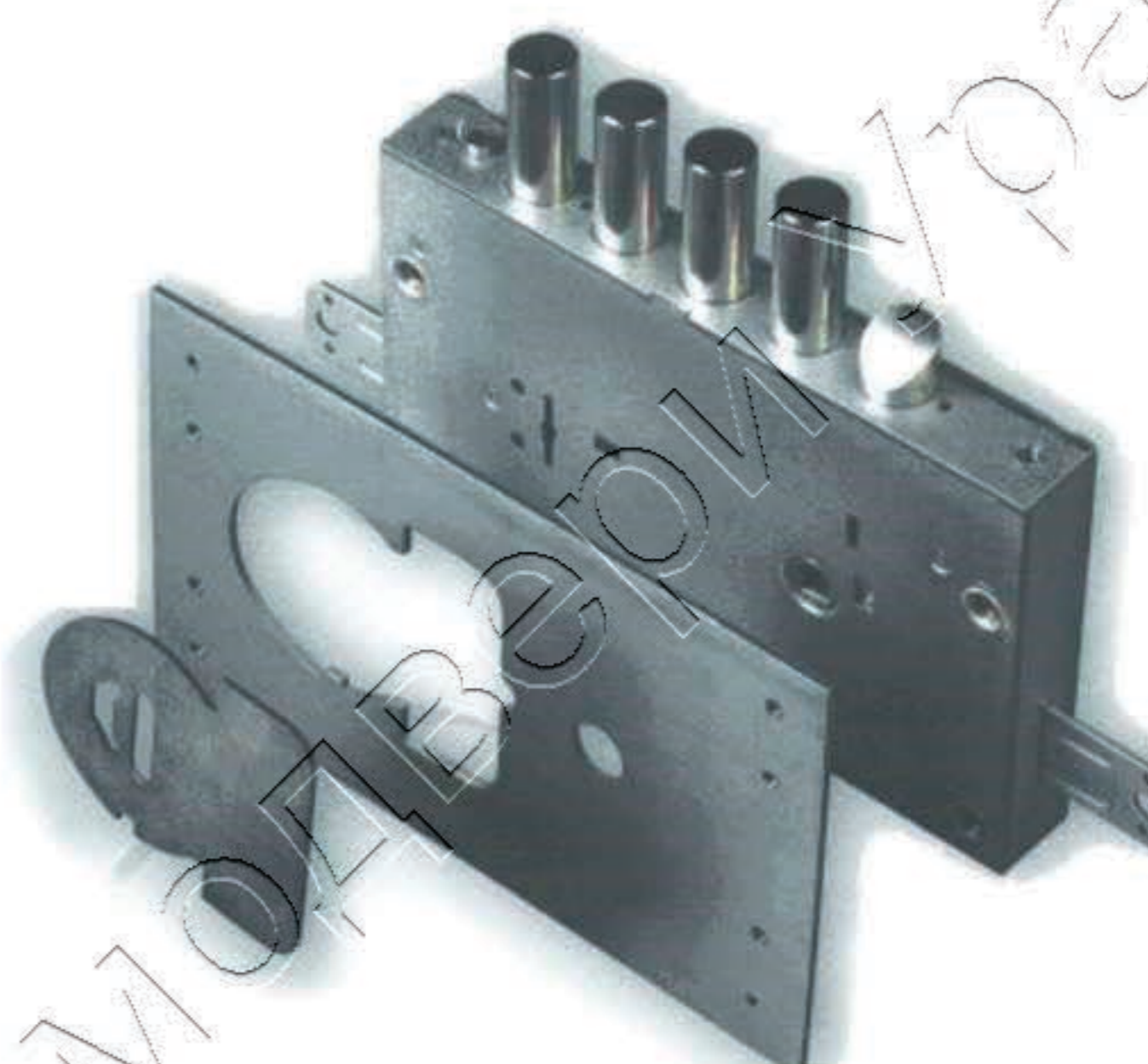
Бронезащита CISA под сувальдный ключ

Бронезащитная накладка врезного типа. Используется для защиты замка CISA с перекодировкой ключа. Поставляется с двумя комплектами ключей. Система объединяет преимущества двух типов замков: сувальдного и цилиндрического.



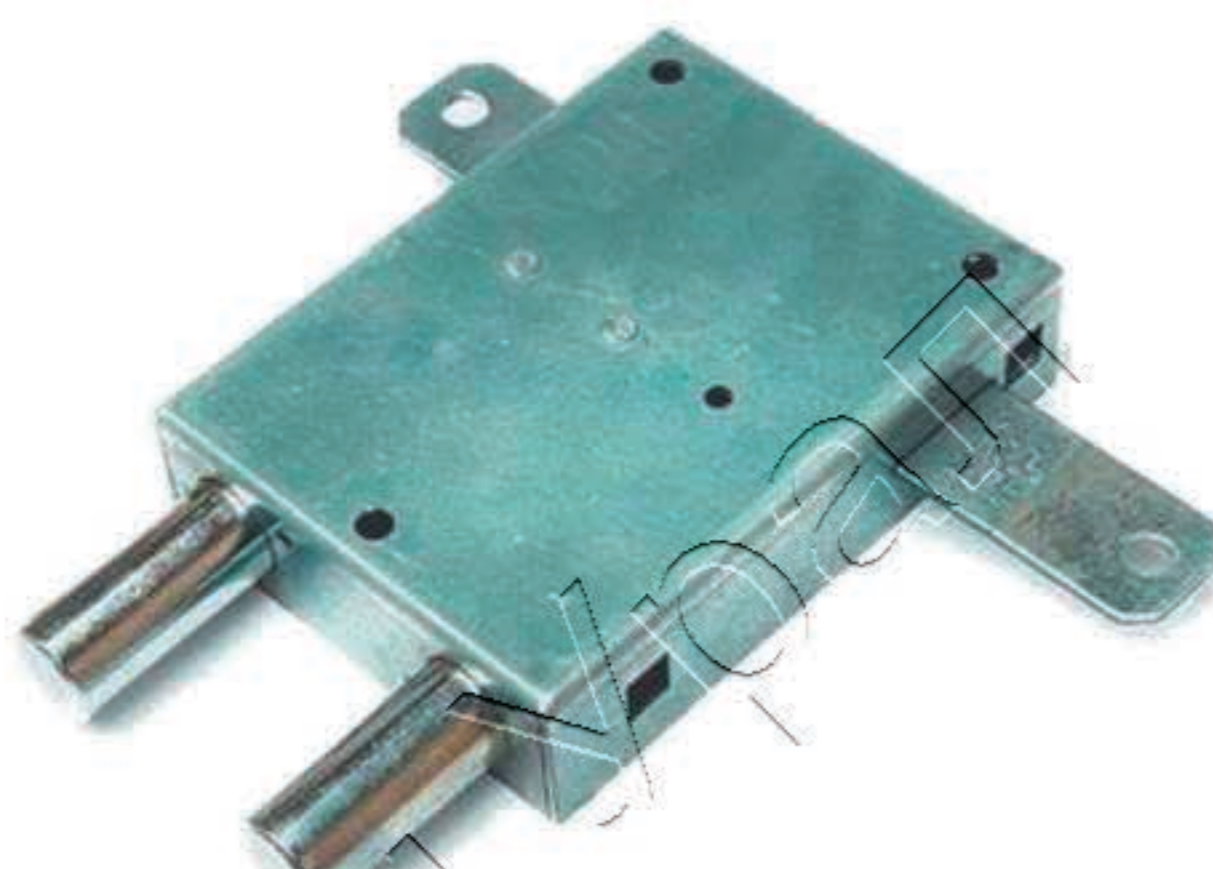
Хром-марганцевая пластина CISA

Используется для защиты сувальдного замка от высверливания. Устанавливается между дверью и замком.



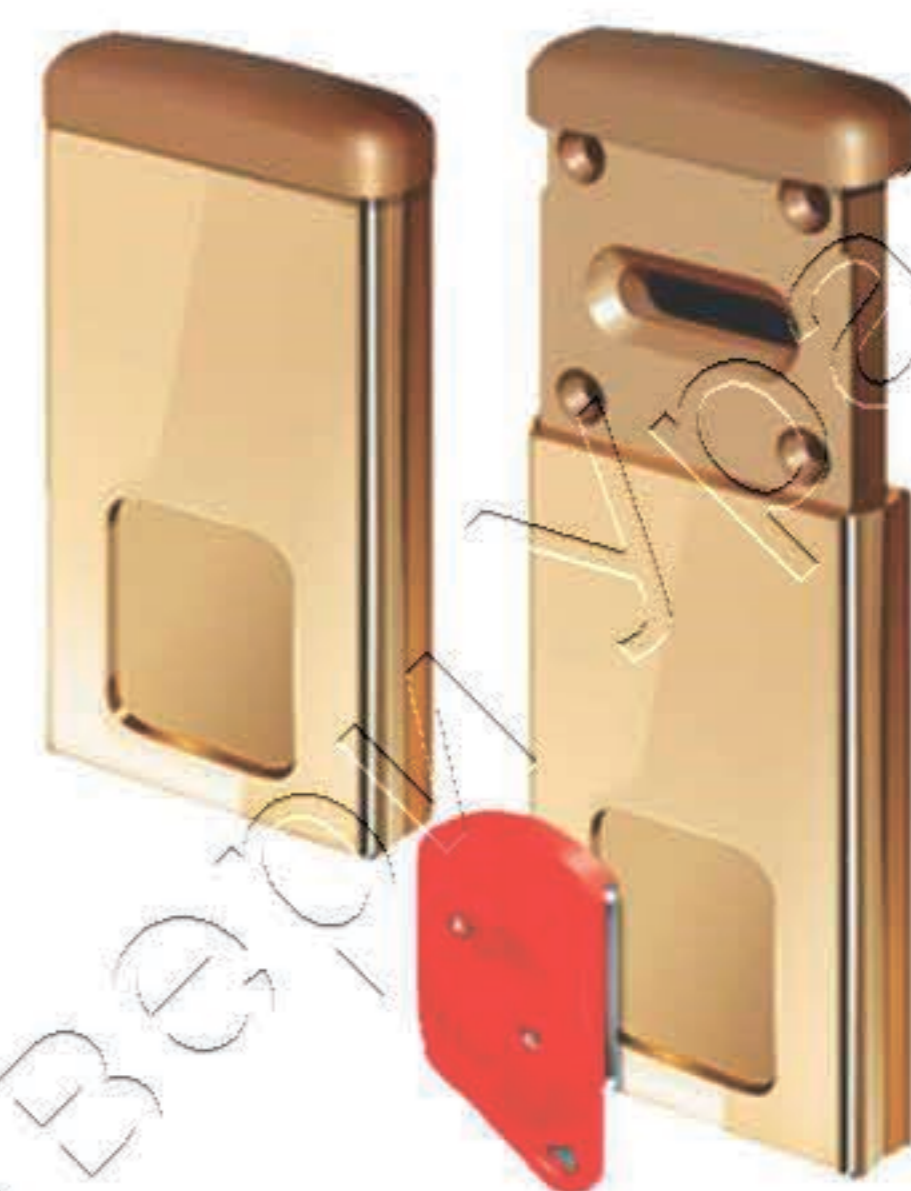
Девиаторы MOTTURA

Девиаторы обеспечивают дополнительные точки запирания замка. Устанавливаются в верхней и нижней части. Могут использоваться с любым замком с вертикальным приводом.



Магнитная защита DISEC

Бронезащитная накладка DiSec с магнитным ключом выпускается для сувальдных замков и для цилиндрических. Полностью перекрывает доступ к замочной скважине. Защищает замок от вскрытия и засорения. Стальной защитный кожух можно открыть только специальным магнитным ключом.



Ручки



AGATA золото



ALICE никель



HELEN золото



MARIA золото



ARIEL матовое золото



ARNO золото



NATALI золото



PORTU золото



ASOLO золото/никель



BRUNO золото



VITA золото



007 золото



BRUNO-M никель



CALISTO никель



BLISS бронза



ETERNO золото



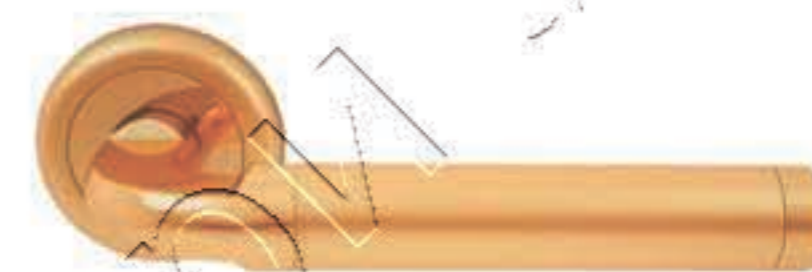
DOMINO никель



DUCK золото



EVO золото



MAGNUM золото



EMMA золото



FIESTA золото



ROMA золото



STING золото



MARTA никель



MISTIK золото



WING золото



ANNA золото



NAVI никель



SERENA золото



GRACE золото



LIFE золото



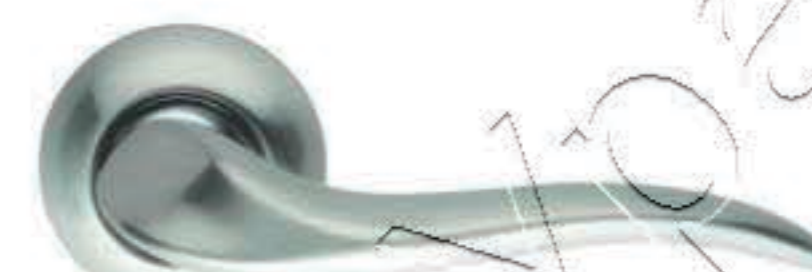
SOFIA никель



SWIM никель



TWIST золото



MIA никель



INZIO золото



LOTOS никель



DAKOTA бронза



NIKOLE золото

Фурнитура

Декоративные накладки и комплект ключей MOTTURA



Комплект ключей CISA



Доводчики



Декоративные стучалки



Декоративные накладки KALE



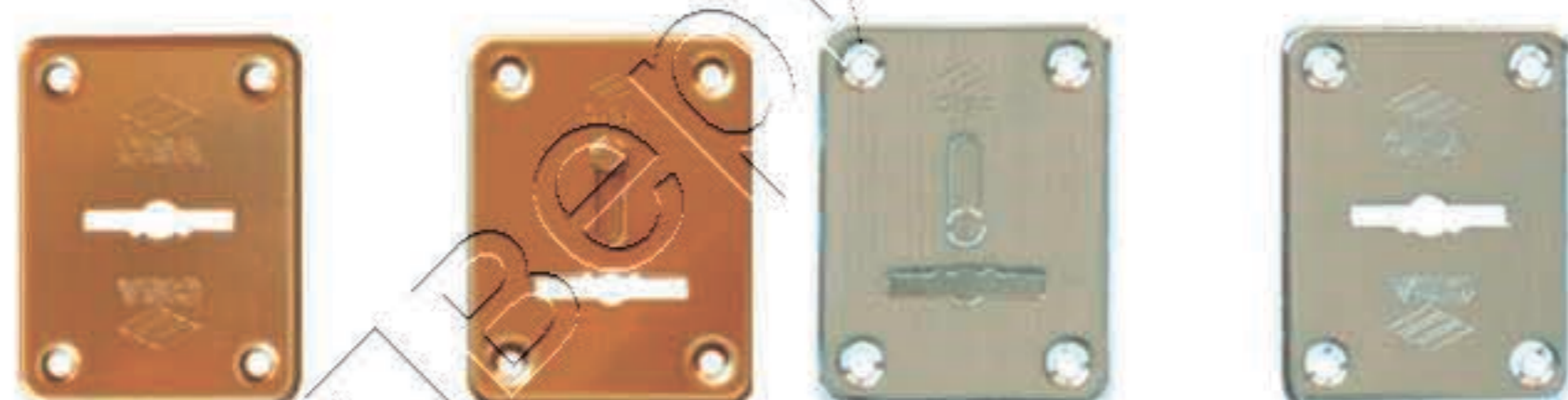
Поворотные задвижки



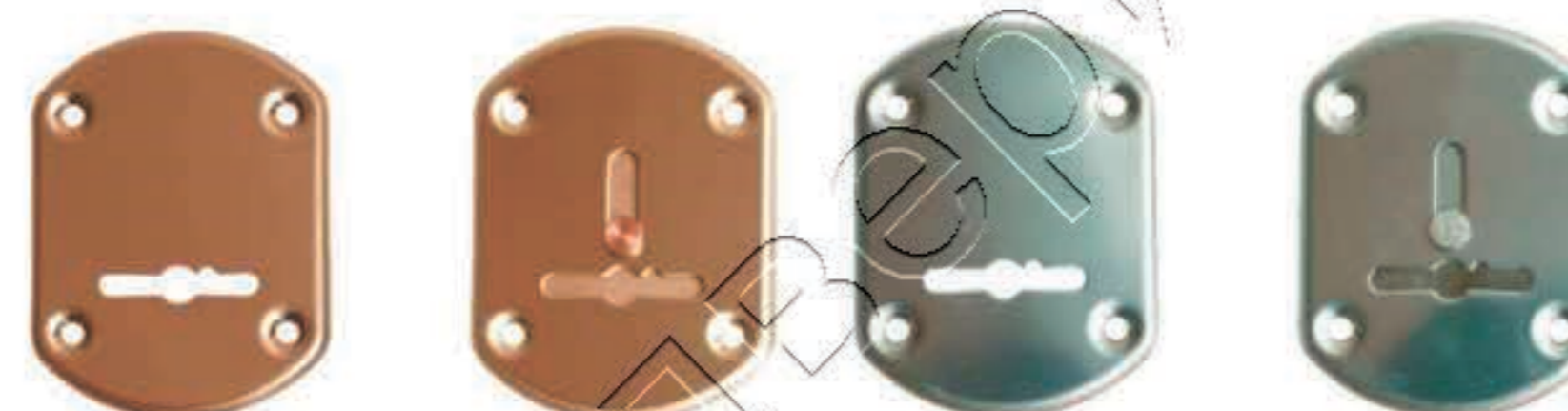
Глазки



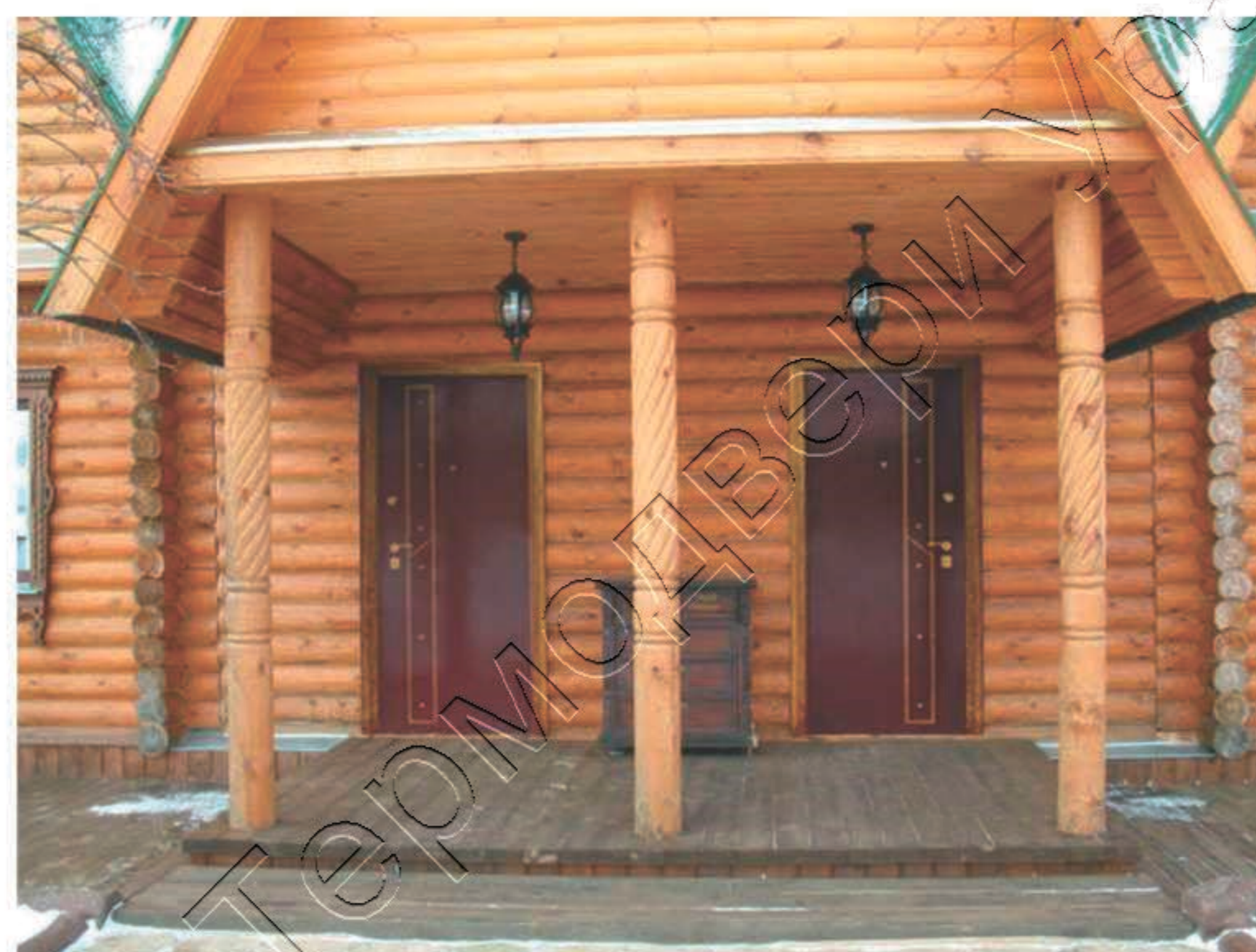
Декоративные накладки CISA



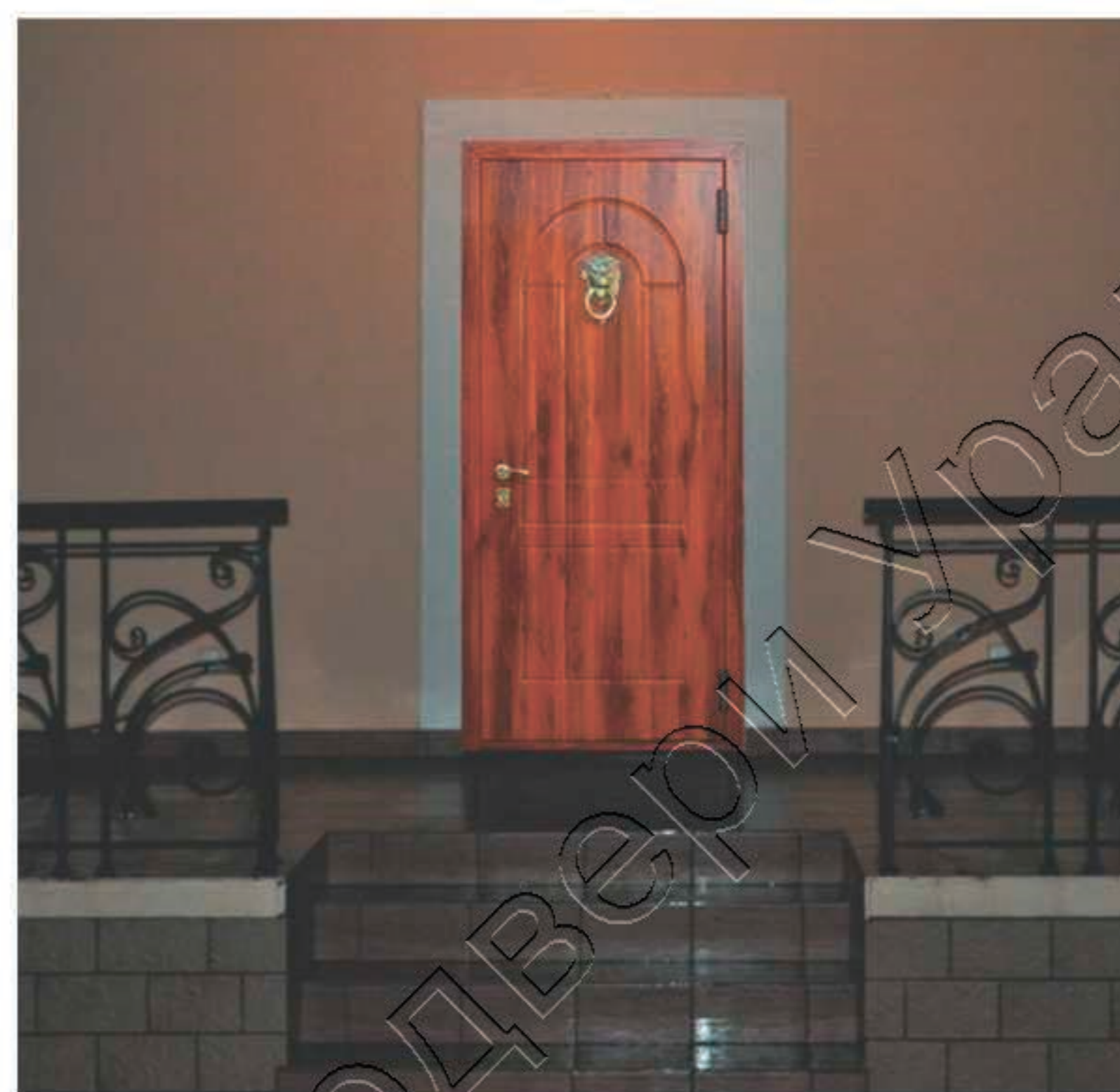
Декоративные накладки ГАРДИАН



Фотогалерея



Фотогалерея

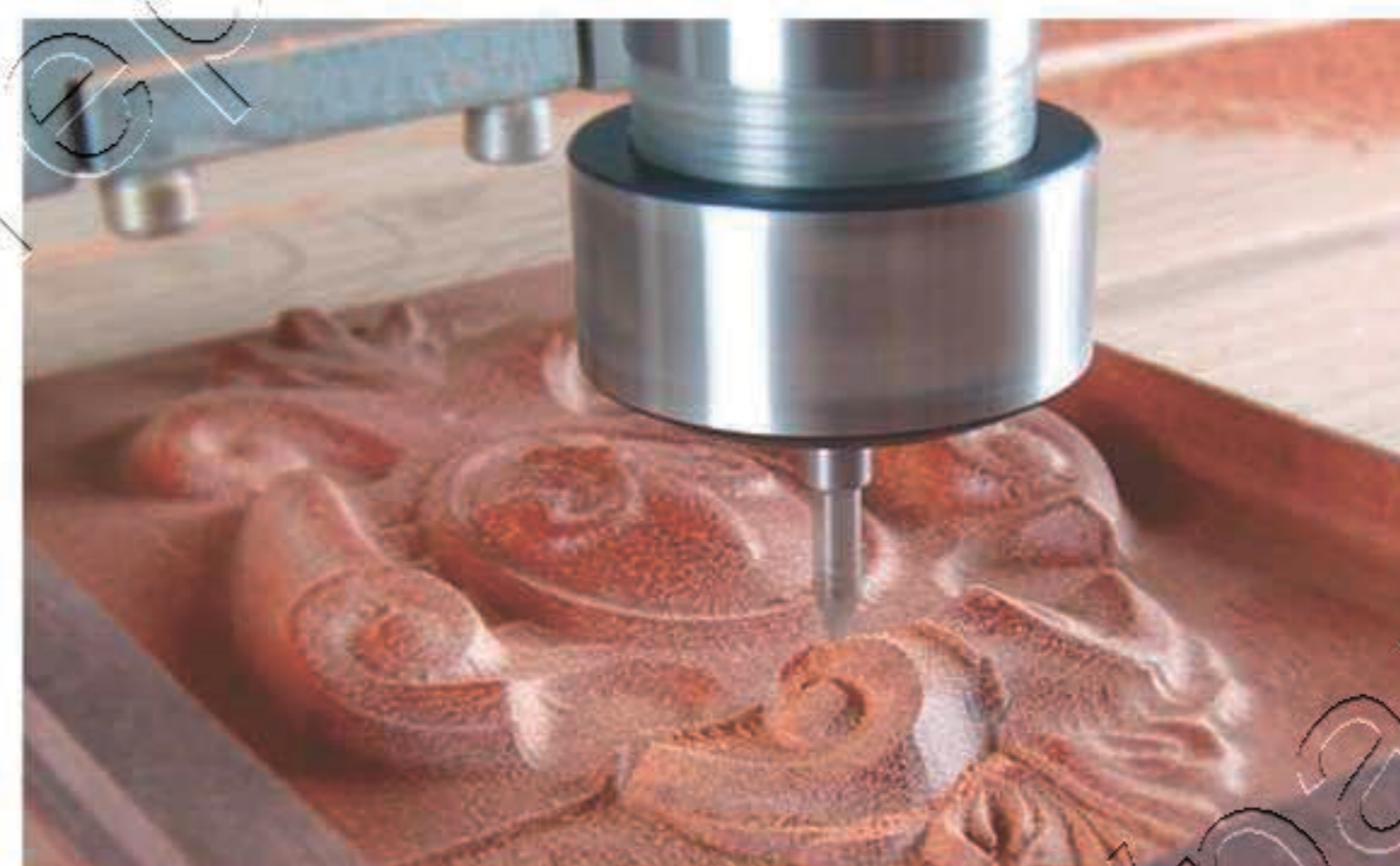


Другая продукция компании

Межкомнатные арки



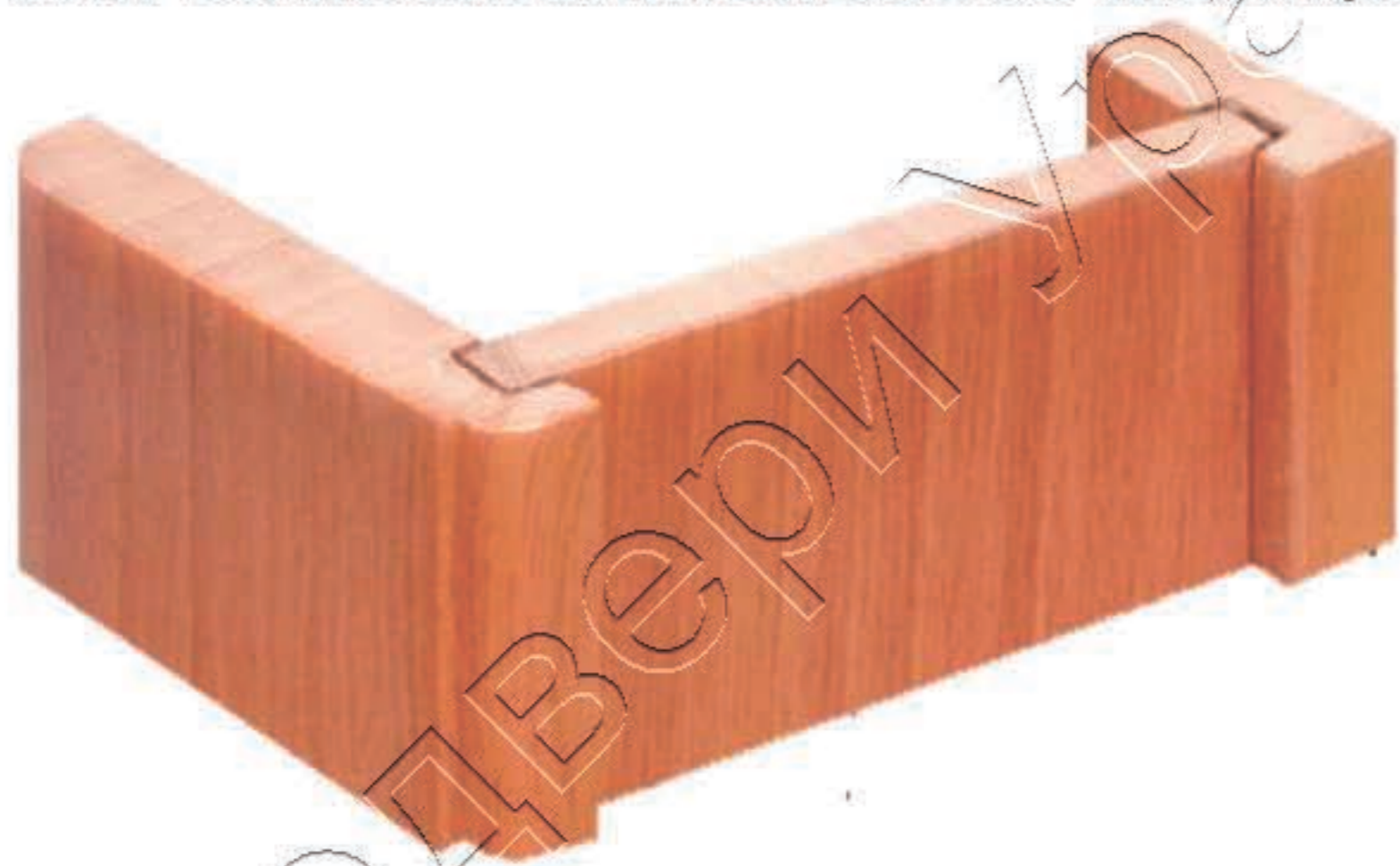
3-D фрезерование по МДФ и дереву



Кухонные фасады



Комплект откосов для самостоятельного монтажа



Межкомнатные двери



Мы производим экологически чистые *двери, арки и межкомнатные перегородки* из натурального массива дуба и ясеня. Благодаря применению новейших технологий в области деревообработки наши двери наиболее устойчивы к сезонным перепадам влажности, служат долго и надежно. Полотно двери изготавливается с *термошвом*, что предотвращает растрескивание деревянного щита. Дверная коробка выполняется красивой округлой формы.

Наши изделия не диктуют определенного стиля, но легко и гармонично вписываются в интерьер современного дома, квартиры. В производстве мы используем покраску, безопасную для здоровья человека. Предлагаем выбор любых оттенков - от натурального до темного. Возможна покраска с патинированием. При покраске дверей текстура древесины подчеркивается и служит значимым элементом дизайна.

Варианты межкомнатных дверей можно выбрать на стр.8 каталога. Двери выполняются глухие и остекленные. Цвета покраски смотрите на стр.7 и стр.18.

Лестницы



Лестница – это предмет интерьера, который позволяет украсить ваш дом. Сегодня для отделки лестниц используются различные материалы. Но самым распространенным остается все-таки дерево. Деревянные лестницы красивые и экологически чистые. Деревянная лестница идеально подходит для помещений различного стиля и дизайна.

При изготовлении лестниц мы используем только тщательно обработанную и хорошо высушенную древесину. Для ступеней лучше всего подходит дерево твердых пород: *ясень или дуб*. Балясины ограждения могут быть как деревянными так и коваными.

Для обработки поверхности лестницы мы используем разнообразные лаки и тонировки. Мы тщательно подбираем цвета покраски, чтобы они максимально сочетались с мебелью или полом и максимально проявляли текстуру дерева.

Монтаж отделки лестницы Вы сможете доверить нам, так как мы - профессионалы в своем деле и сможем вам гарантировать нужный результат. Правильно установленная отделка лестницы прослужит вам долгие годы и будет радовать удобством и красотой.

Мебель из массива





www.treal.pro

г. Екатеринбург, тел./факс: (343) 370-95-30
г. Арамиль, ул. Гарнизон, 9, тел.: (343) 361-63-17
моб. тел.: 8-922-60-60-333
e-mail: uralmetplast@mail.ru

