

О заводе	4	Алюминиевые профили	72
ФАСАДЫ	6	Описание	72
Фасады «Colored» (Эмаль)	7	Виды профилей	73
Описание	7	Стекла	74
Таблица RAL	8	Варианты профиль + стекло	75
Фрезеровки	12	Механизмы	78
Патины	23	Real	79
Фасады витрины	24	Описание	79
Варианты стекол	25	Варианты декора	80
Фиксация стекла	26	Decor Glass	94
Каменный шпон	27	Описание	94
Описание	27	Глянцевая поверхность	95
Коллекция цветов	28	Megamix	102
Задняя сторона фасада	33	Описание	102
Шпон	34	МДФ фрезеровки	103
Прямой фасад Сборный фасад	34	Варианты декора глянец	117
Интегрированная ручка	36	Варианты декора древесные	121
Варианты декора	37	Варианты декора лофт	127

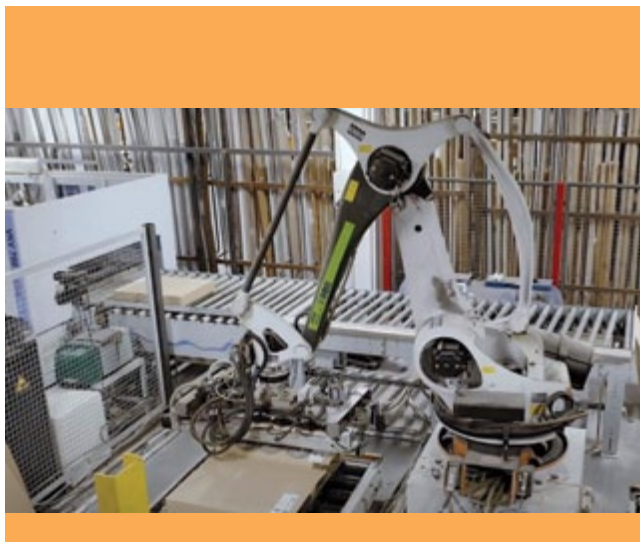
Варианты декора софт	132	Push-to-open	253
ФАРТУКИ	140	Амортизатор SILENT SYSTEM для петель INTERMAT ..	254
Стеклянные фартуки	141	Амортизатор SILENT SYSTEM для установки на корпус .	255
Описание	141	Направляющие и ящики	256
Варианты декора	142	Ящики Hettich Innotech Atira	256
СТОЛЕШНИЦЫ	164	Направляющие Quadro	258
Абсолютно новый материал — компакт-пластик	165	Петли Inermat	259
Преимущества изделий из компакт-пластика	167	Inermat 110	259
Характеристики	168	Intermat w30	260
Схема конструкции компакт-плиты	169	Intermat w45	261
Декоры изделий	170	Intermat w90	262
Опции	171	Петли sensys	263
Установка духового шкафа	172	Sensys 110 никель	263
Установка мойки	175	Sensys 110 черный обсидиан	264
Однотонные	177	Sensys 165гр	265
Текстурные	193	Sensys w30 никель	266
ФУРНИТУРА	251	Sensys w30 черный обсидиан	267
Описание	252	Sensys w45 никель	268
Амортизаторы	253	Sensys w45 черный обсидиан	269

Sensys w90 никель	270
Sensys w90 черный обсидиан.....	271
Подъемные механизмы	272
Duo standart	272
free flap h1.5	273
Free flap mini.....	274
free fold	275
Free slide	276
Газлифт	277
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА ВАРДЕК	278
Описание.....	279
Варочные панели.....	280
Вытяжки	288



■ Производственная компания «ВАРДЕК» ведет свою историю с 1996 года. Расположенная в Санкт-Петербурге, она имеет в своем распоряжении обширные производственные площади и внушительный арсенал точного современного оборудования.

■ Избрав в качестве стратегии неизменное совершенствование, компания выпускает кухонную мебель по индивидуальным заказам в условиях высокотехнологичного автоматизированного производства. Это позволяет обеспечить короткие сроки и стабильно высокое качество продукции.



■ Сделав ставку на использование в мебели корпусных и фасадных деталей собственного производства, компания получила возможность в короткие сроки создавать оригинальные модели и применять нестандартные дизайнерские решения.

■ Каждая модель — это результат серьезной работы собственных дизайнеров фабрики, технологов, мастеров. Сегодня линейка «ВАРДЕК» — это разнообразные и неповторимые проекты.

ФАСАДЫ



www.kuhni-vardek.ru • +7 812 309 47 98
Ленинградская обл., Тосненский р-н,
г.п.Федоровское, ул. Восточная, д.5

■ Крашенные кухонные фасады изготавливают из МДФ, поверхность, которой покрывается несколькими слоями грунта и эмали. Специальная краска и финишный слой лака обеспечивают надежную защиту от влаги, загрязнений, температурных колебаний в определенных пределах.

■ Преимущества подобной отделки проявляются в следующем:

- широкое многообразие по цвету, фактуре;
- можно окрасить фасад любой конфигурации;
- несложный уход доступными средствами;
- длительный срок службы;
- экологическая безопасность.

■ Компания **Вардек** предлагает следующие вариации отделки **COLORED**:

■ **Soft-touch** это не типичное и не похожее на другие покрытие, т.к. от прикосновения к нему появляется чувство, будто трогаешь что-то похожее на бархат.

■ **Глянец** — яркие насыщенные цвета. Глянцевые фасады наполняют помещение светом, визуально увеличивают площадь.

■ Уровень гляцевости 80-90 gloss














































■ **Матовый** — тепло и уют. Идеально подходит для коротания холодных и долгих вечеров с чашечкой чая.

■ Уровень гляцевости 25-30 gloss

ФАСАДЫ «COLORED» (ЭМАЛЬ)

ТАБЛИЦА RAL



 RAL 1000	 RAL 1001	 RAL 1002	 RAL 1003	 RAL 1004	 RAL 1005	 RAL 1006	 RAL 1007	 RAL 1011
 RAL 1012	 RAL 1013	 RAL 1014	 RAL 1015	 RAL 1016	 RAL 1017	 RAL 1018	 RAL 1019	 RAL 1020
 RAL 1021	 RAL 1023	 RAL 1024	 RAL 1027	 RAL 1028	 RAL 1032	 RAL 1033	 RAL 1034	 RAL 2000
 RAL 2001	 RAL 2002	 RAL 2003	 RAL 2004	 RAL 2008	 RAL 2009	 RAL 2010	 RAL 2011	 RAL 2012
 RAL 3000	 RAL 3001	 RAL 3002	 RAL 3003	 RAL 3004	 RAL 3005	 RAL 3007	 RAL 3009	 RAL 3011

Внимание! Таблица цветов, которую вы видите на мониторе компьютера, не является эталонной!

Цвета на разных мониторах воспроизводятся в зависимости от настроек яркости, контрастности, цветовой температуры и других параметров. Поэтому они могут отличаться от цветов эталонной палитры.

ФАСАДЫ «COLORED» (ЭМАЛЬ)

ТАБЛИЦА RAL



 RAL 3012	 RAL 3013	 RAL 3014	 RAL 3015	 RAL 3016	 RAL 3017	 RAL 3018	 RAL 3020	 RAL 3022
 RAL 3027	 RAL 3031	 RAL 4001	 RAL 4002	 RAL 4003	 RAL 4004	 RAL 4005	 RAL 4006	 RAL 4007
 RAL 4008	 RAL 4009	 RAL 4010	 RAL 5000	 RAL 5001	 RAL 5002	 RAL 5003	 RAL 5004	 RAL 5005
 RAL 5007	 RAL 5008	 RAL 5009	 RAL 5010	 RAL 5011	 RAL 5012	 RAL 5013	 RAL 5014	 RAL 5015
 RAL 5017	 RAL 5018	 RAL 5019	 RAL 5020	 RAL 5021	 RAL 5022	 RAL 5023	 RAL 5024	 RAL 6000

Внимание! Таблица цветов, которую вы видите на мониторе компьютера, не является эталонной!

Цвета на разных мониторах воспроизводятся в зависимости от настроек яркости, контрастности, цветовой температуры и других параметров. Поэтому они могут отличаться от цветов эталонной палитры.

ФАСАДЫ «COLORED» (ЭМАЛЬ)

ТАБЛИЦА RAL



 RAL 6001	 RAL 6002	 RAL 6003	 RAL 6004	 RAL 6005	 RAL 6006	 RAL 6007	 RAL 6008	 RAL 6009
 RAL 6010	 RAL 6011	 RAL 6012	 RAL 6013	 RAL 6014	 RAL 6015	 RAL 6016	 RAL 6017	 RAL 6018
 RAL 6019	 RAL 6020	 RAL 6021	 RAL 6022	 RAL 6024	 RAL 6025	 RAL 6026	 RAL 6027	 RAL 6028
 RAL 6029	 RAL 6032	 RAL 6033	 RAL 6034	 RAL 7000	 RAL 7001	 RAL 7002	 RAL 7003	 RAL 7004
 RAL 7005	 RAL 7006	 RAL 7008	 RAL 7009	 RAL 7010	 RAL 7011	 RAL 7012	 RAL 7013	 RAL 7015

Внимание! Таблица цветов, которую вы видите на мониторе компьютера, не является эталонной!

Цвета на разных мониторах воспроизводятся в зависимости от настроек яркости, контрастности, цветовой температуры и других параметров. Поэтому они могут отличаться от цветов эталонной палитры.

ФАСАДЫ «COLORED» (ЭМАЛЬ)

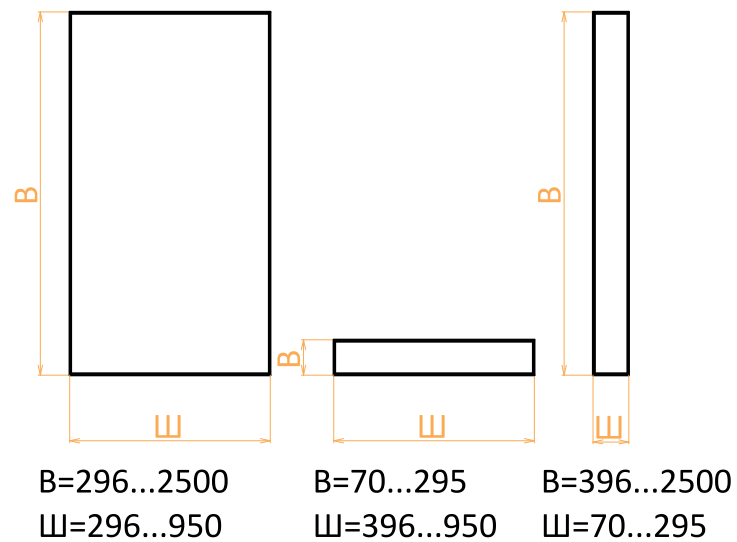
ТАБЛИЦА RAL



 RAL 7016	 RAL 7021	 RAL 7022	 RAL 7023	 RAL 7024	 RAL 7026	 RAL 7030	 RAL 7031	 RAL 7032
 RAL 7043	 RAL 7044	 RAL 7045	 RAL 7046	 RAL 7047	 RAL 8000	 RAL 8001	 RAL 8002	 RAL 8003
 RAL 8004	 RAL 8007	 RAL 8008	 RAL 8011	 RAL 8012	 RAL 8014	 RAL 8015	 RAL 8016	 RAL 8017
 RAL 8019	 RAL 8022	 RAL 8023	 RAL 8024	 RAL 8025	 RAL 8028	 RAL 9001	 RAL 9002	 RAL 9003
 RAL 9004	 RAL 9005	 RAL 9010	 RAL 9011	 RAL 9016	 RAL 9017	 RAL 9018		

Внимание! Таблица цветов, которую вы видите на мониторе компьютера, не является эталонной!

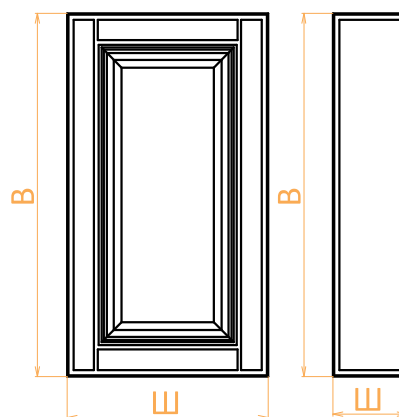
Цвета на разных мониторах воспроизводятся в зависимости от настроек яркости, контрастности, цветовой температуры и других параметров. Поэтому они могут отличаться от цветов эталонной палитры.



■ Модерн

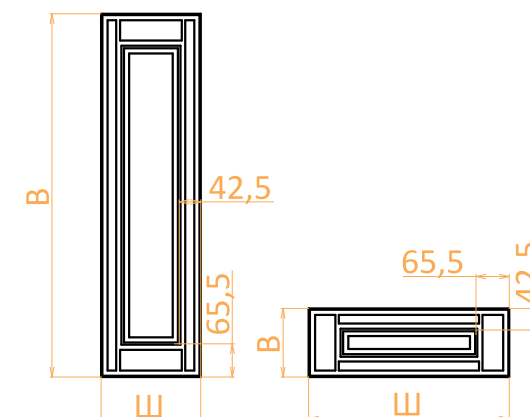


■ Фасад

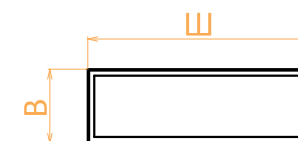


B=296...2500 B=396...2500
Ш=296...950 Ш=70...174

■ Ящик



B=396...2500 B=135...295
Ш=175...295 Ш=396...950

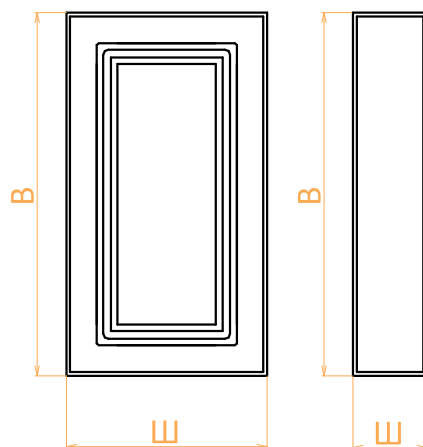


B=70...134
Ш=396...950

■ Прямоугольник Фолк



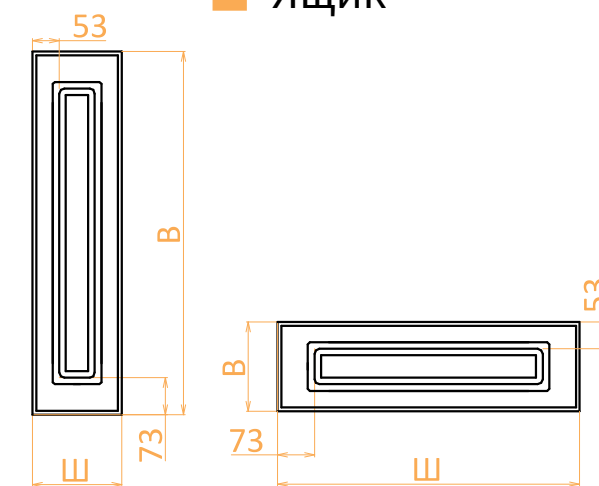
■ Фасад



B=296...2500
Ш=296...950

B=396...2500
Ш=70...174

■ Ящик



B=396...2500
Ш=175...295

B=175...295
Ш=396...950

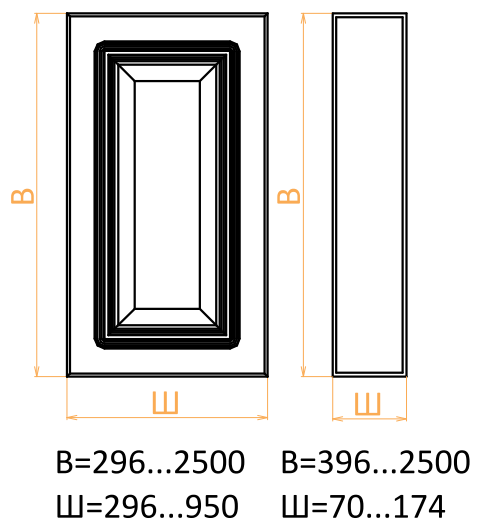


B=70...174
Ш=396...950

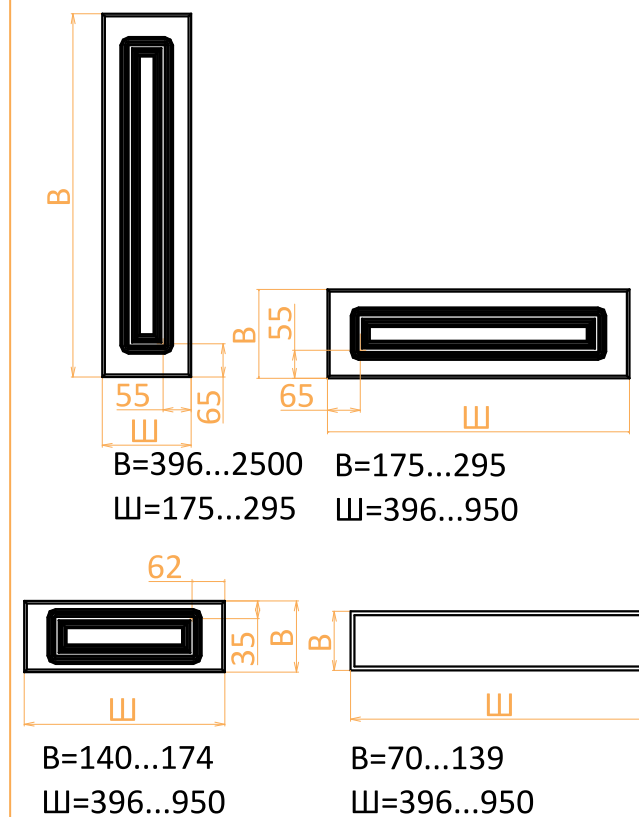
■ Прямоугольник



■ Фасад



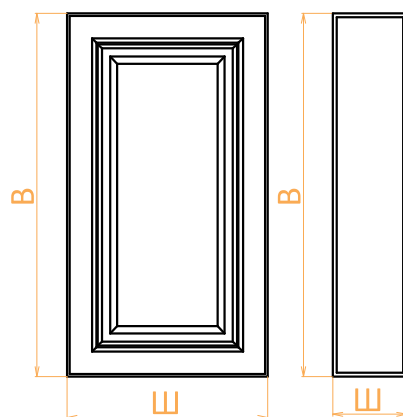
■ Ящик



■ Премьера

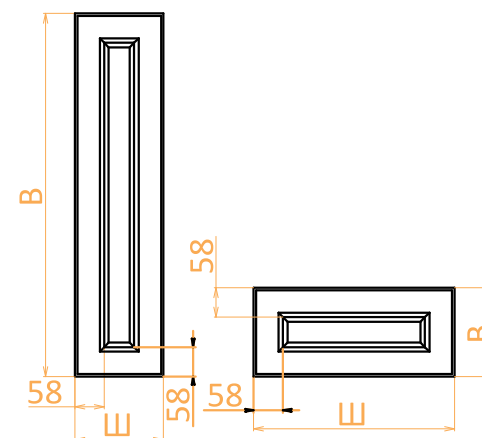


■ Фасад



B=296...2500 B=396...2500
Ш=296...950 Ш=70...174

■ Ящик



B=396...2500 B=175...295
Ш=175...295 Ш=396...950

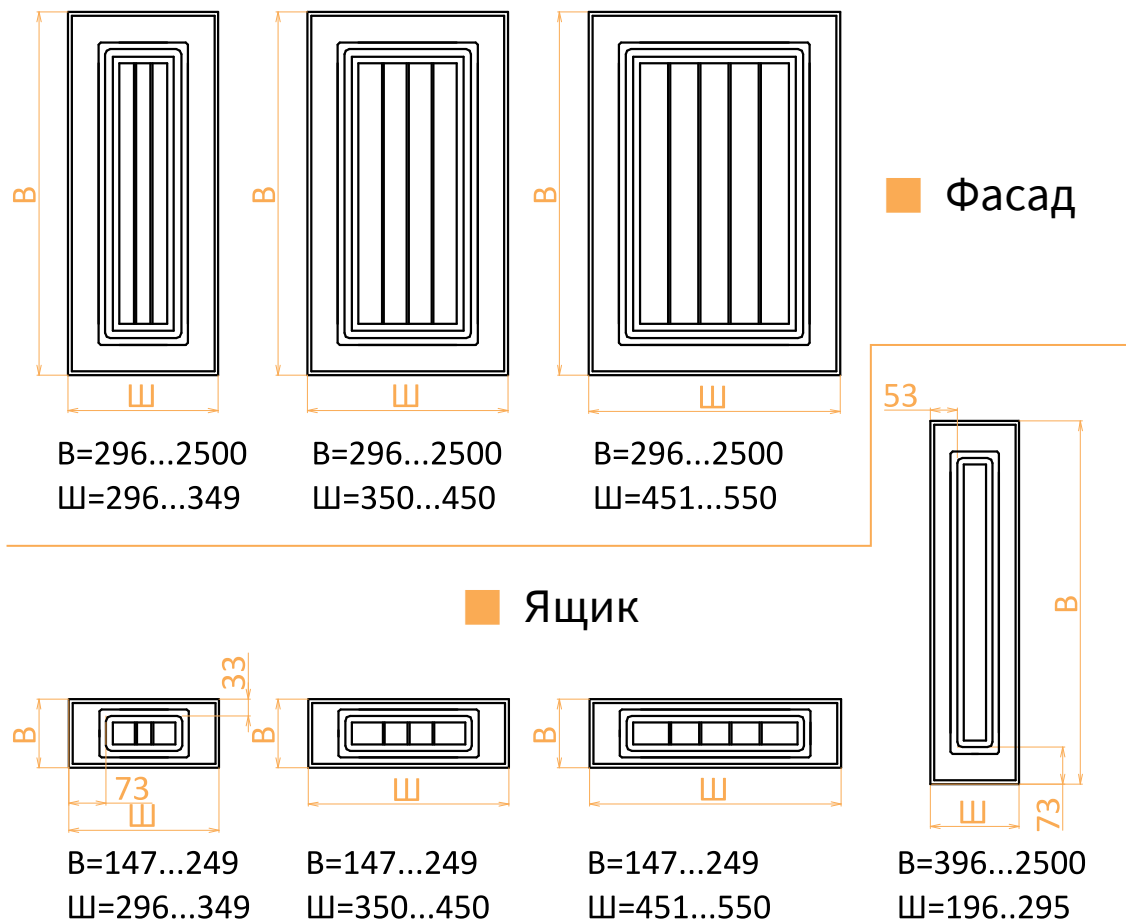


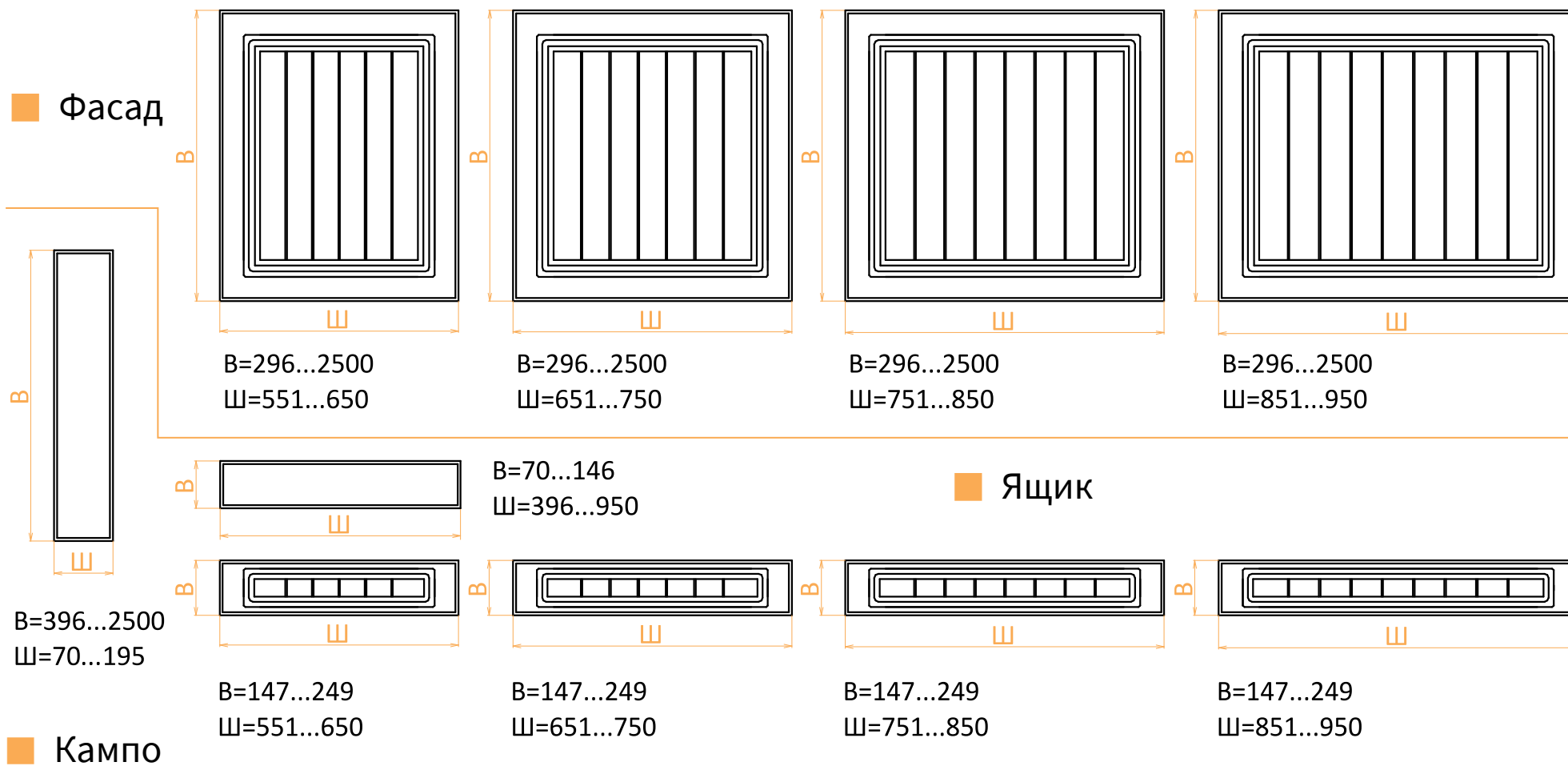
B=70...174
Ш=396...950

■ Неаполь



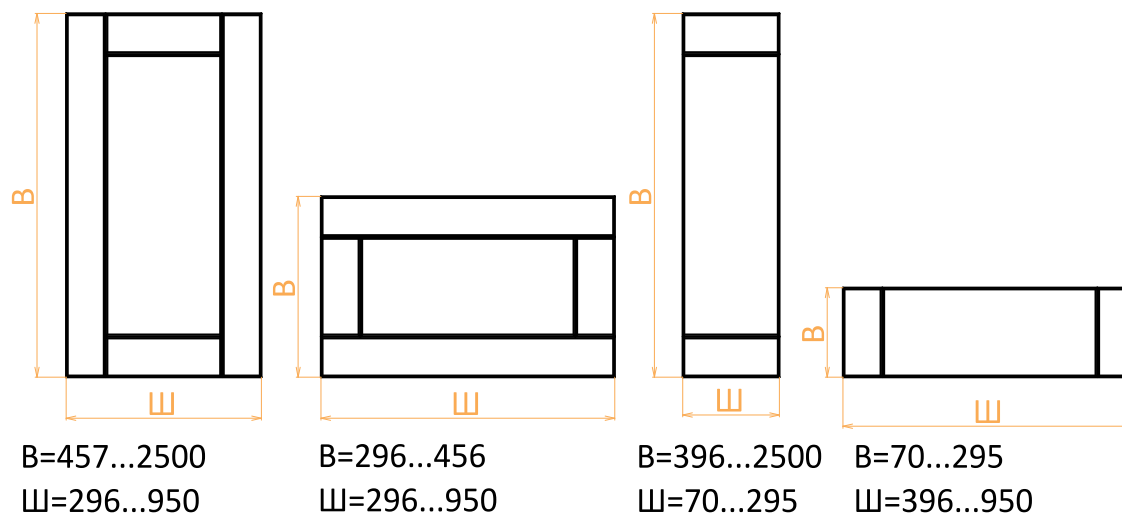
■ Кампо







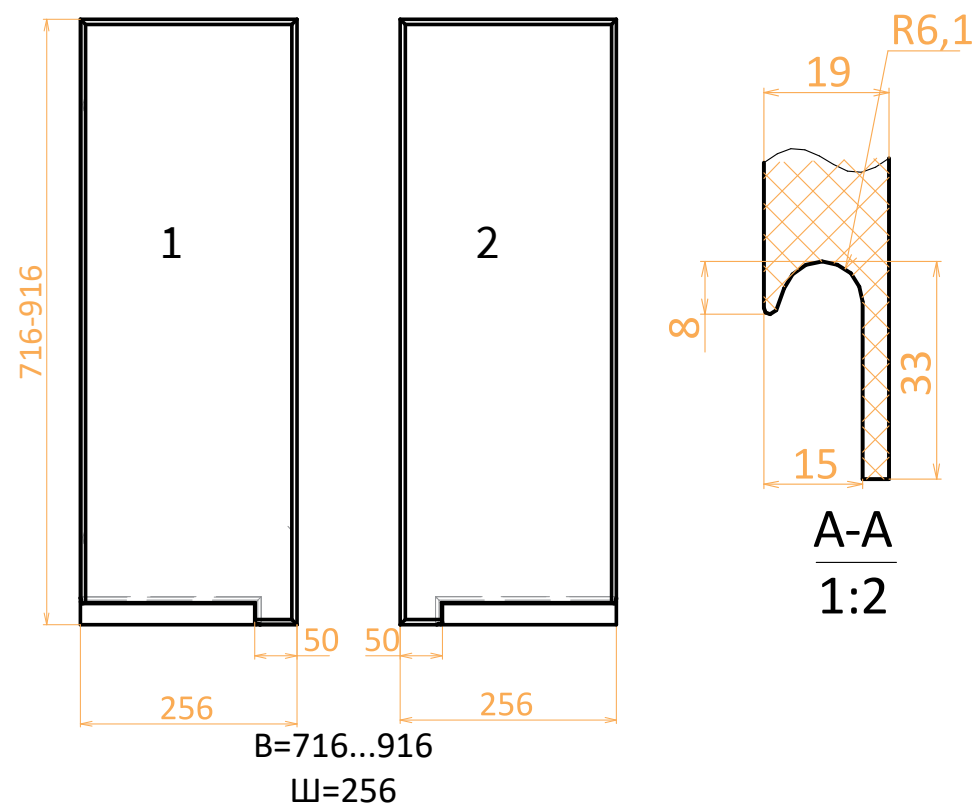
■ Фасад



■ Каприччио



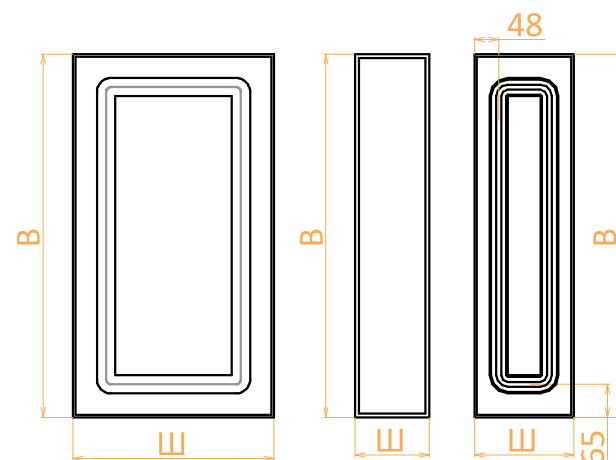
■ Фасад «Книжка»



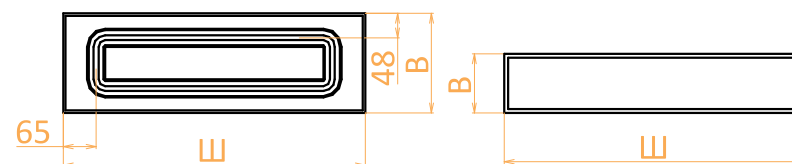
■ Интегрированная Ручка



■ Фасад



B=296...2500 B=396...2500 B=396...2500
Ш=296...950 Ш=70...174 Ш=175...295



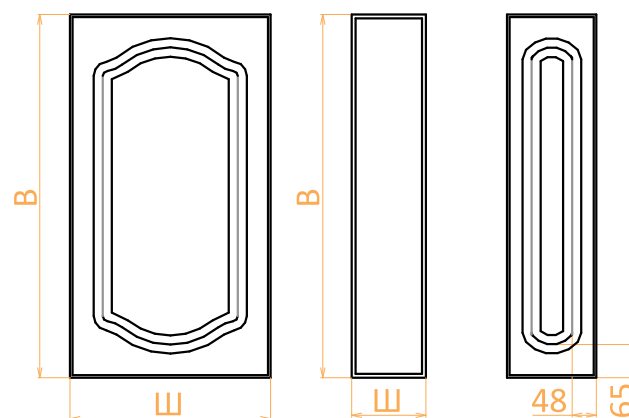
B=175...295
Ш=396...950

B=70...174
Ш=396...950

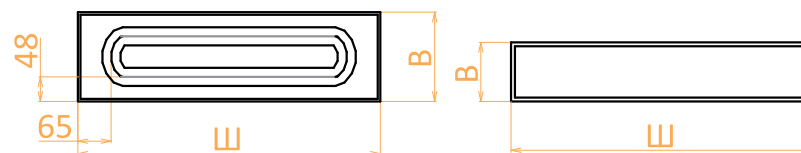
■ Квадро



■ Фасад



B=296...2500 B=396...2500 B=396...2500
Ш=296...950 Ш=70...174 Ш=175...295



B=175...295
Ш=396...950

B=70...174
Ш=396...950

■ Рондо



■ Золото



■ Серебро



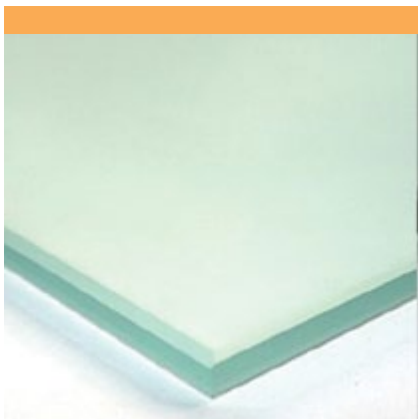
■ 1 окно



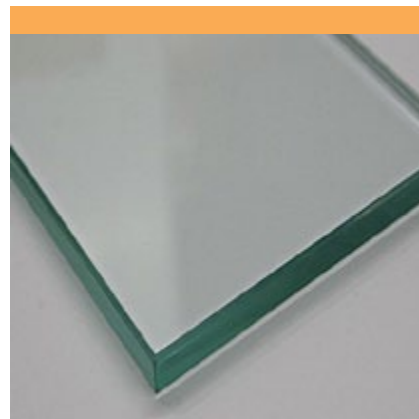
■ 4 окна



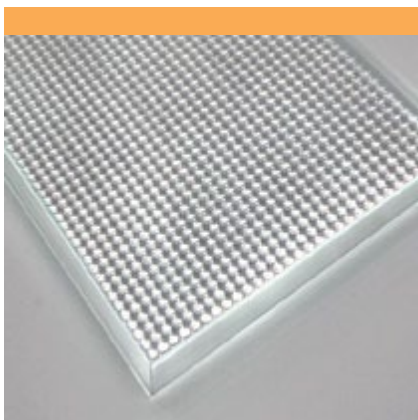
■ 6 окон



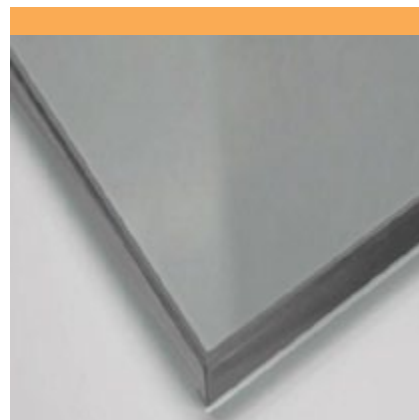
■ Матовое
светлое



■ Прозрачное



■ Мистлайн



■ Тонированное

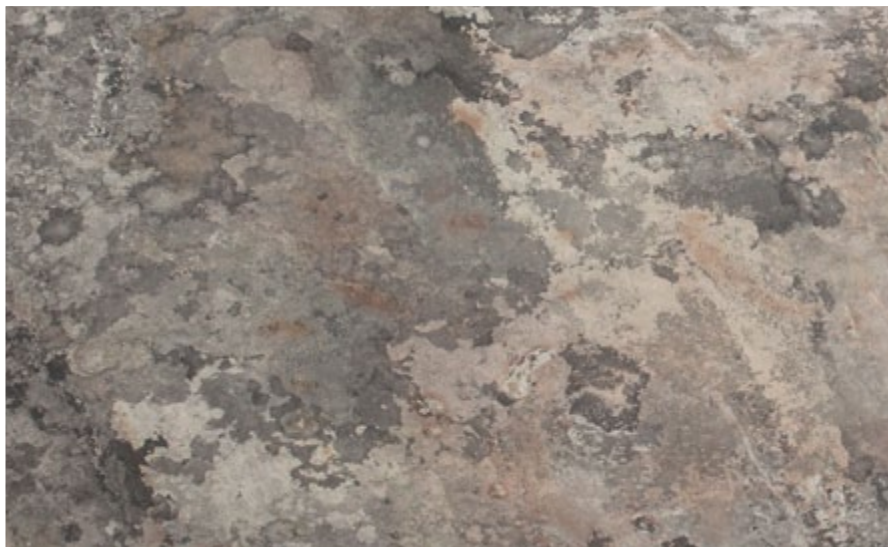
ФАСАДЫ «COLORED» (ЭМАЛЬ)

ФИКСАЦИЯ СТЕКЛА

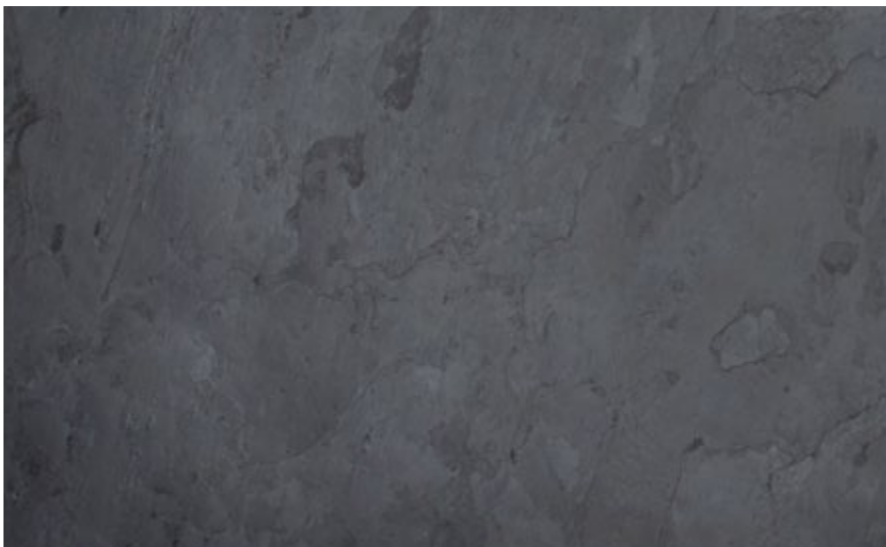


■ Каменный шпон - это натуральный сланцевый камень, расщепленный особым способом на слои. Так как материал полностью натуральный, каждый сантиметр каменного шпона уникален в своем цвете и структуре. Строгие линии, современный индустриальный дизайн. Мебель с фасадами Nature stone идеально впишется в интерьер 21 века.

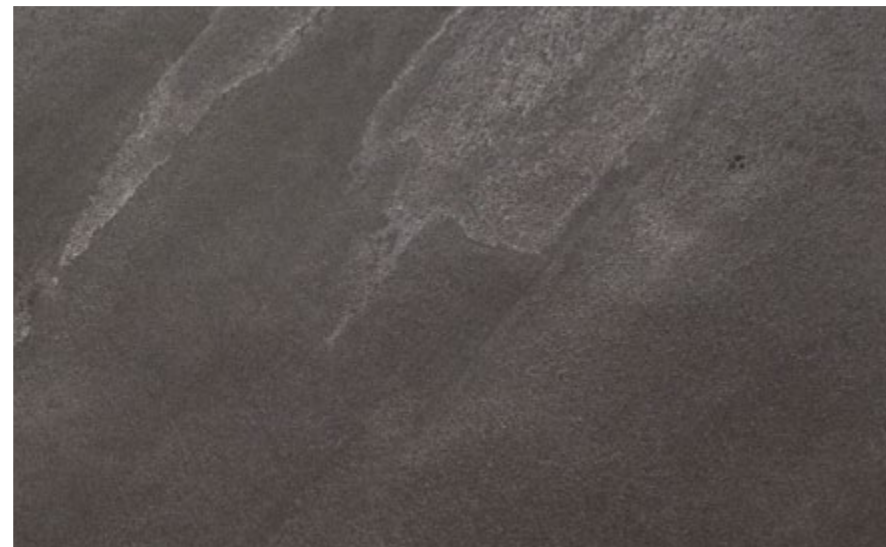
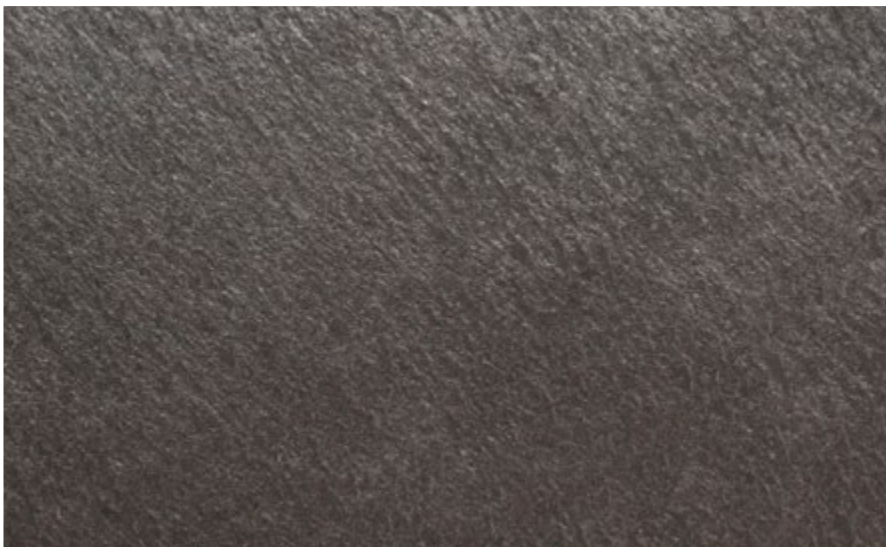
■ Лицевая поверхность фасада подвергается защите специальными средствами на водной основе (100% экологическая безопасность для человека), изготовленными во Франции, с допуском на соприкосновение с продуктами питания. Процедура защиты изделия осуществляется в специальных камерах в течение семи дней с соблюдением влажности и температурного режима.



AUTUMN WHITE



BLACK SLATE



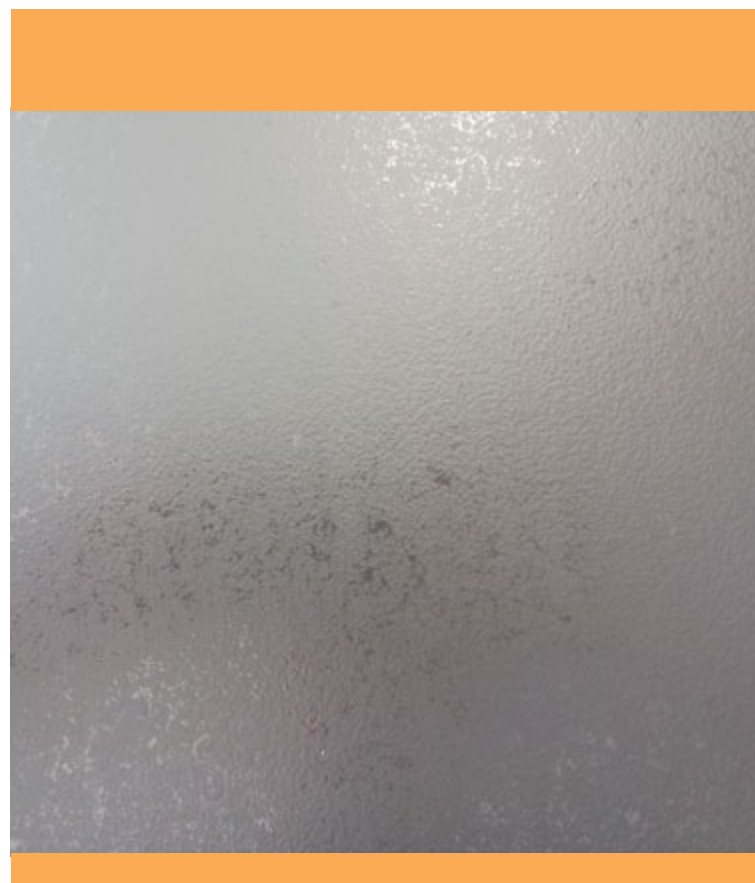
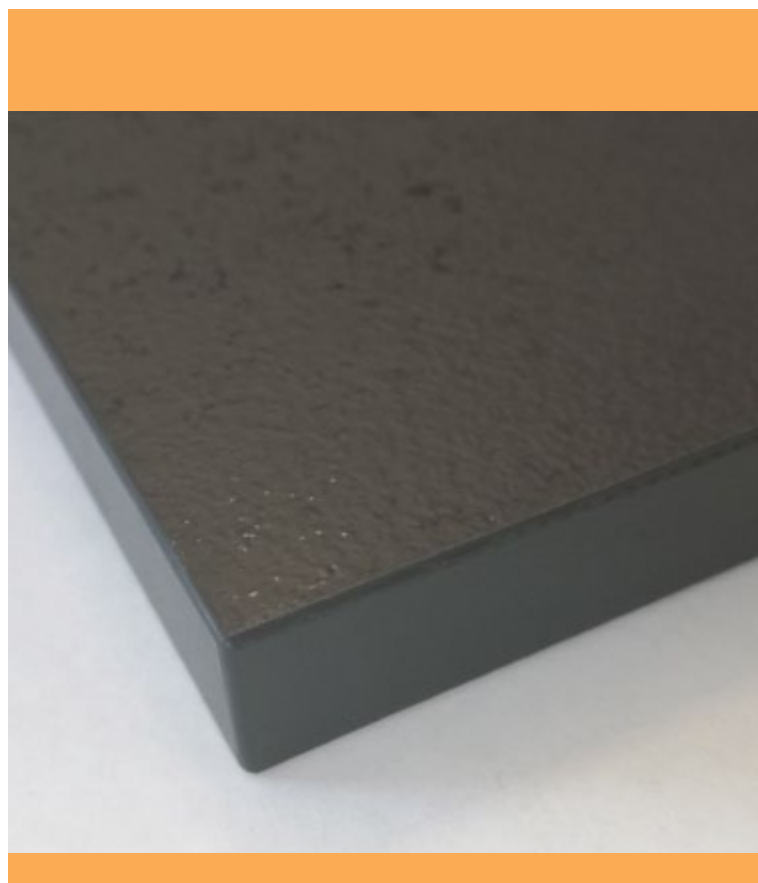
BLACK STAR



MULTICOLOR



TAN



- Прямой фасад – самая лаконичная модель.
- Эта модель поможет создать любую стильную мебель.
- Важно правильно сочетать цвета и фактуры.



■ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЯМОГО И СБОРНОГО ФАСАДА:

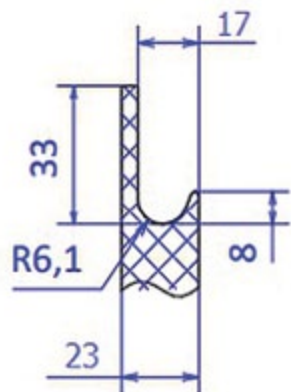
- 38 декоров шпона фajn-лайн, 1 декор натурального шпона ясеня
- Толщина в шпоне фajn-лайн 17мм
- Толщина в шпоне ясеня 23 мм
- Мах. длина детали 2420 мм
- Мах. ширина детали 1290 мм
- Шпон с двух сторон фасада
- Направление текстуры по умолчанию – по высоте
- Переход текстуры из фасада в фасад – возможен
- Отделка:
 - шпон фajn-лайн – акриловый лак
 - шпон ясеня – эмаль матовая RAL K7 Classik
- Основа фасада МДФ

- Сборный фасад – самая трендовая модель.
- Подходит под любой стиль: будь то классика или минимализм.
- С этой моделью можно создать любую стильную мебель.
- Грамотно расположив цвета и фактуры.



- Фасады в шпоне файн-лайн можно сочетать с фасадами шпон ясень натуральный в эмали, они приддут неповторимый шарм вашей мебели.





■ Новая модель фасада позволяет совместить тренд сезона это интегрированную ручку и любимый всем материал – шпон.

■ Природная красота материала подчеркнет Вашу мебель, а тактильные ощущения природного тепла создадут уют в Вашем доме.

■ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

■ ВАРИАНТЫ СТЕКОЛ:

- Мистлайн
- Тонированное
- Матовое
- Прозрачное

- 12 декоров шпона фajn-лайн
- Толщина фасада в шпоне 23 мм
- Шпон с двух сторон фасада
- Направление текстуры по умолчанию – по высоте
- Мах. длина детали 2420 мм
- Мах. ширина детали 1290 мм



- Направление шпона на ручке – горизонтально
- Переход текстуры из фасада в фасад – возможен
- Отделка:
 - Шпон фajn-лайн – акриловый лак
 - Шпон ясень натуральный – эмаль матовая RAL K7 classik
- Основа фасада МДФ



■ Абрикос ВА 03С



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Абрикос ВА 03S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Венге 2781С



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Вишня 308S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



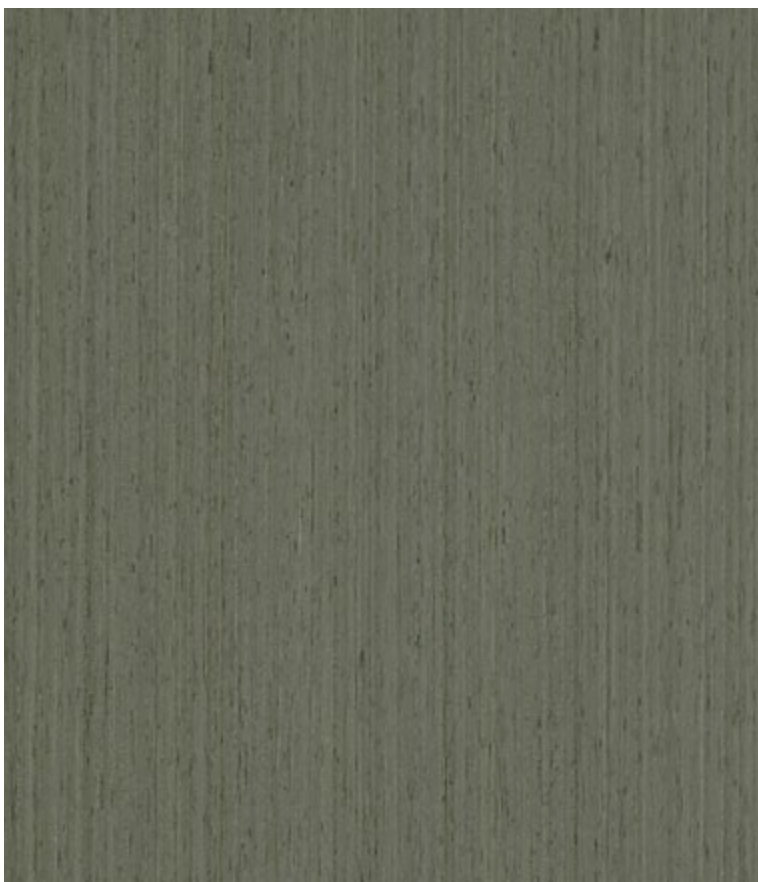
■ Вишня 2138S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Дуб 1Q



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Дуб 6S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Дуб 15S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Дуб 21S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Дуб 154S



■ Прямой фасад



■ Интегрированная
ручка



■ Сборный фасад



■ Дуб 500С



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Дуб 605С



■ Прямой фасад



■ Интегрированная
ручка



■ Сборный фасад



■ Дуб 624С



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Дуб 2325Q



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Зебрано 7TS



■ Прямой фасад



■ Интегрированная
ручка



■ Сборный фасад



■ Зебрано 018S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Ильм 11S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Ледяное дерево



■ Прямой фасад



■ Интегрированная ручка



■ Сборный фасад



■ Орех 199DCW



■ Прямой фасад



■ Интегрированная
ручка



■ Сборный фасад



■ Орех 550С



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Орех 1180S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Палисандр 5DCW



■ Прямой фасад



■ Интегрированная
ручка



■ Сборный фасад



■ Палисандр 142С



■ Прямой фасад



■ Интегрированная
ручка



■ Сборный фасад



■ Палисандр 306С



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Палисандр 372S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Тик 310S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Тик 507SM



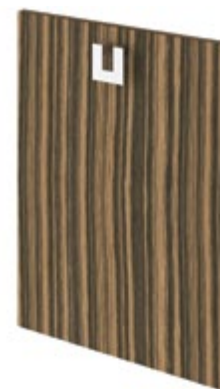
■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Эбен 3S



■ Прямой фасад



■ Интегрированная
ручка



■ Сборный фасад



■ Эбен 5АА



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Эбен 069DS



■ Прямой фасад



■ Интегрированная
ручка



■ Сборный фасад



■ Эбен 652S



■ Прямой фасад



■ Сборный фасад



■ Эбен 5941С



■ Прямой фасад



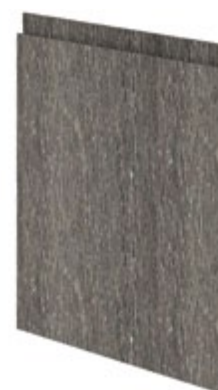
■ Сборный фасад



■ Эбен ледяной



■ Прямой фасад



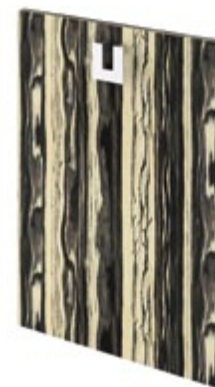
■ Интегрированная
ручка



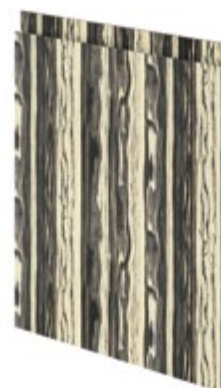
■ Сборный фасад



■ Эбен лунный



■ Прямой фасад



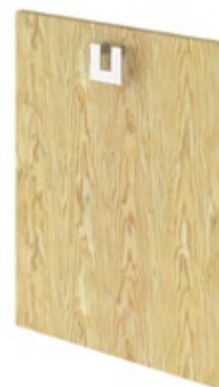
■ Интегрированная
ручка



■ Сборный фасад



■ Ясень 402С

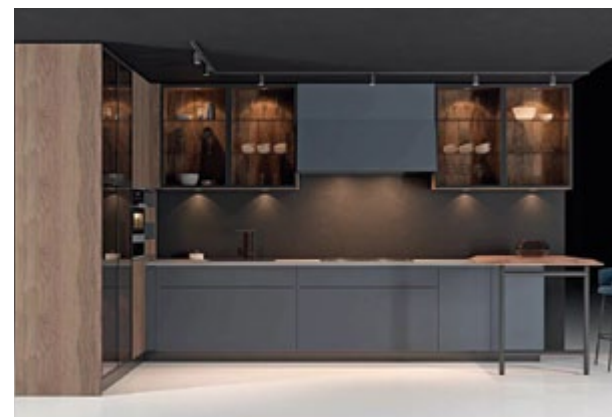


■ Прямой фасад



■ Сборный фасад

■ **Алюминиевый профиль** — вид материала для изготовления фасадов, из которого собираются алюминиевые рамки. Такие фасады прочны и долговечны, эстетично выглядят и часто используются в качестве витражей для кухонных фасадов. Идеально подходят для современных кухонь в стиле лофт, а также позволяют сделать акценты в классических дизайнах.



- **самые актуальные цвета профиля**
- **большой ассортимент стекол**
- **разные варианты типов профиля**
- **фурнитура с амортизатором и системой push-to-open**



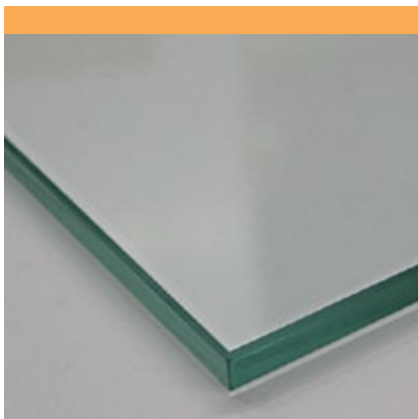
■ Нержавейка светлая



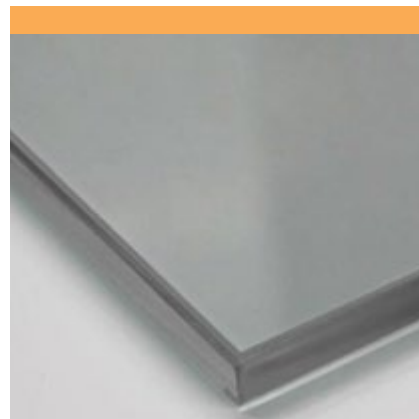
■ Нержавейка темная



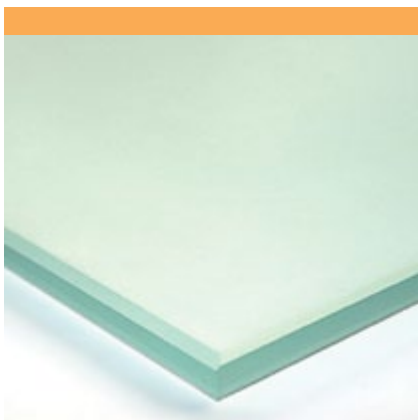
■ Черный матовый



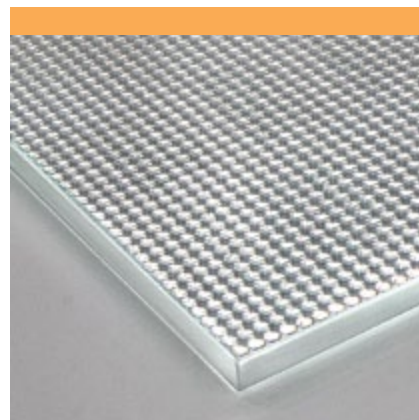
■ Прозрачное



■ Тонированное



■ Сатин
(белое матовое)



■ Мистлайн



■ Нержавейка светлая



■ Нержавейка +
стекло



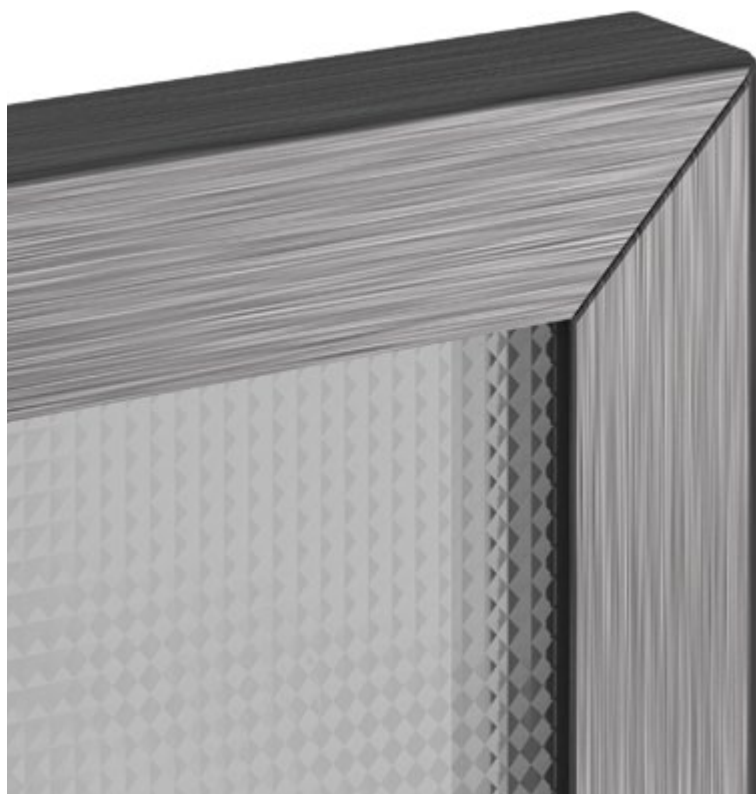
■ Нержавейка +
тонированное стекло



■ Нержавейка +
матовое стекло



■ Нержавейка +
мистлайн



■ Нержавейка темная



■ Нержавейка +
стекло



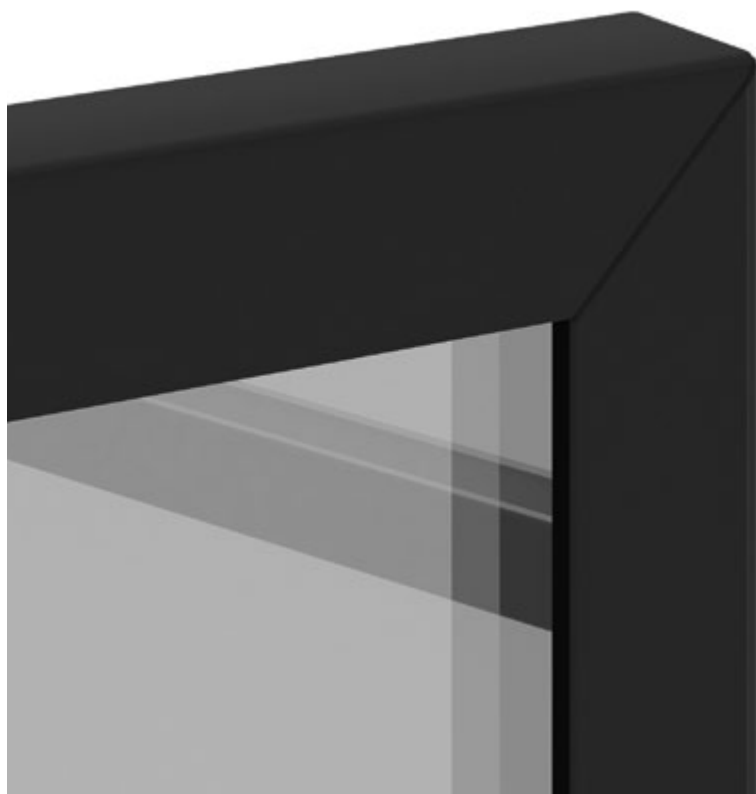
■ Нержавейка +
тонированное стекло



■ Нержавейка +
матовое стекло



■ Нержавейка +
мистлайн



■ Черный матовый



■ Черный +
стекло



■ Черный +
тонированное стекло



■ Черный +
матовое стекло



■ Черный +
мистлайн



■ Петли Sensys
(Хром)



■ Механизм
подъема Free-Flap
mini



■ Петли Sensys
(Черный)



■ Врезной
Push-to-Open

■ Фасады REAL идеальный вариант для современной кухни. Изготавливаются на основе ЛДСП. Могут использоваться как совместно с другими типами декоров создавая акцент и воплощая самые смелые дизайнерские задумки, так и выступать самостоятельно и использоваться для закрытия всей кухни.



- **Двустороннее покрытие.**
Задняя сторона фасада в цвет лицевой
- **Невысокая цена по сравнению со многими другими материалами**
- **Высокая влагостойкость благодаря применению современных материалов**
- **Возможность изготавливать нестандартные корпуса из всего ассортимента REAL**
- **Большой выбор самых актуальных декоров**



■ Atelier светлый



■ Прямой фасад



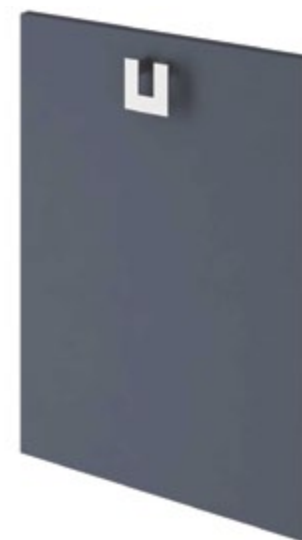
■ Atelier темный



■ Прямой фасад



■ Антрацит



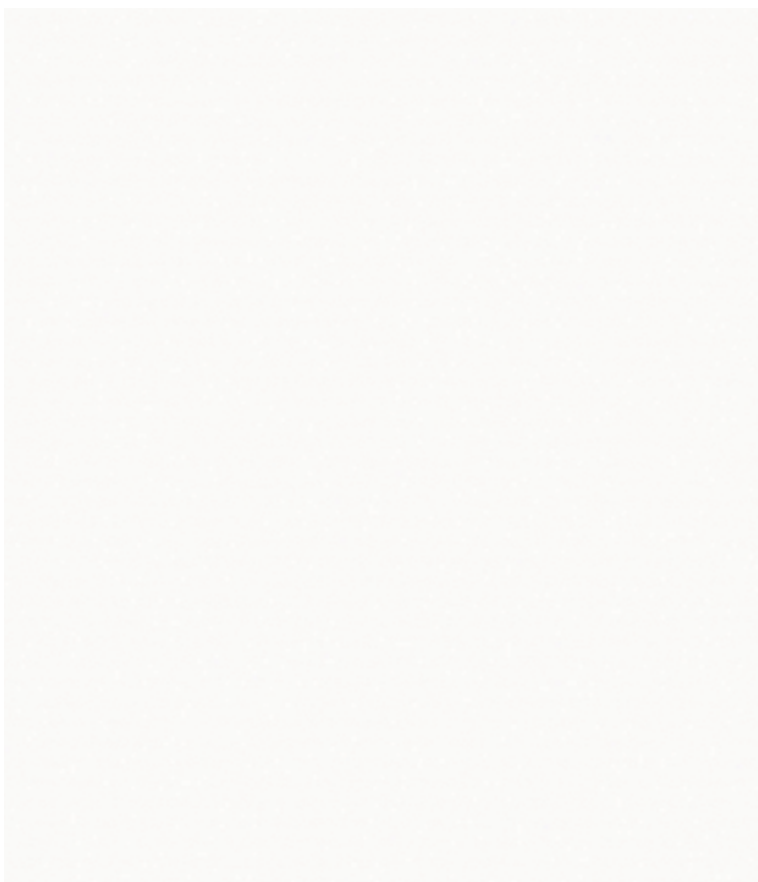
■ Прямой фасад



■ Атвуд Темный



■ Прямой фасад



■ Белый



■ Прямой фасад



■ Ванильный

■ Прямой фасад



■ Дуб белый



■ Прямой фасад



■ Дуб золотой



■ Прямой фасад



■ Дуб крафт табачный



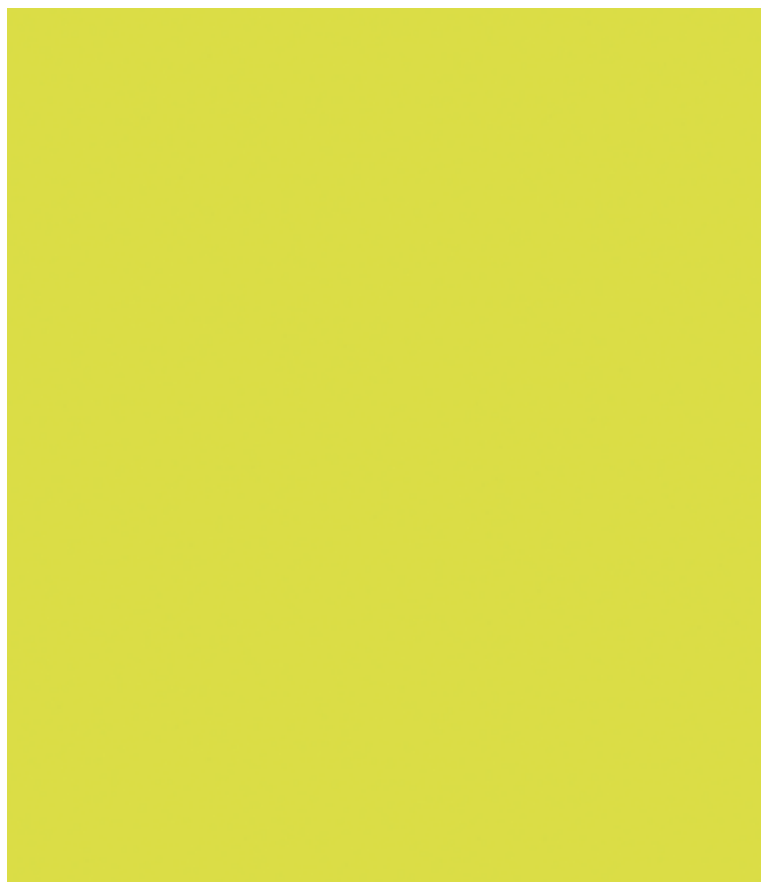
■ Прямой фасад



■ Дуб серый



■ Прямой фасад



■ Лайм

■ Прямой фасад



■ Морское дерево



■ Прямой фасад



■ Северное дерево



■ Прямой фасад



■ Сосна лофт белая



■ Прямой фасад



■ Белый мрамор



■ Горный хрусталь



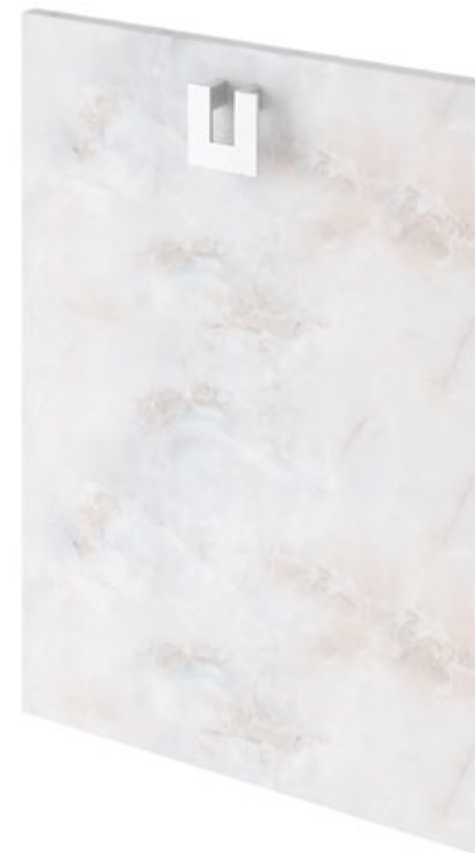
■ Дерево Лофт



■ Дерево (вариант 1)



■ Дерево (вариант 2)



■ Жемчужный мрамор



■ Зеленый камень



■ Кирпичная стена



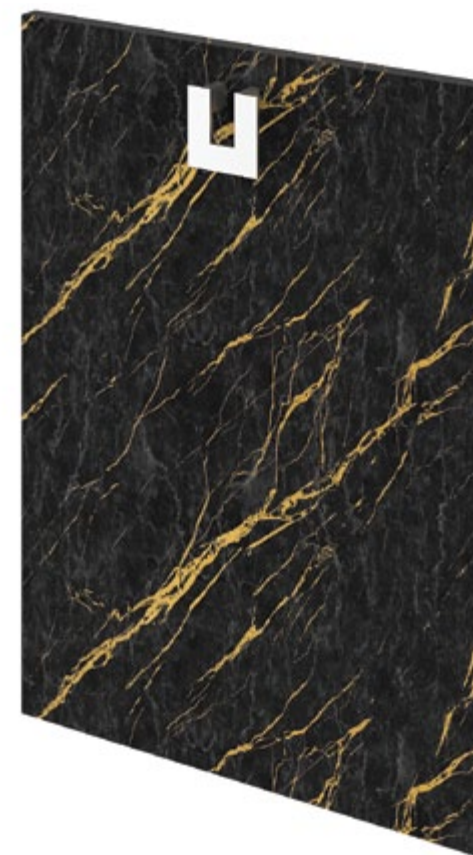
■ Лофт бетон



■ Лофт серый



■ Мрамор серый



■ Мрамор черный
с золотом



■ Розовый кварц



■ Светло-голубой мрамор



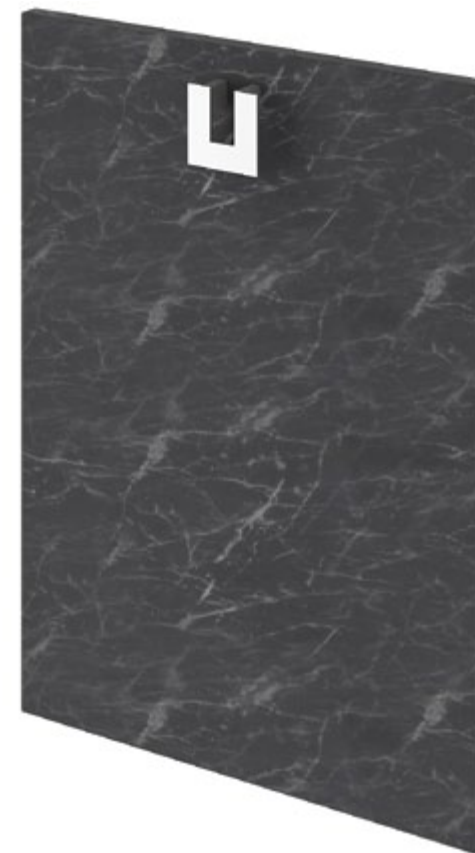
■ Светлое дерево



■ Светлый кирпич



■ Серый камень



■ Темная ночь



■ Темный кирпич



■ Черный оникс



■ Янтарь



■ Стандарт



■ Лжевыборка



■ Премьера



■ Нормандия



■ Мадрид



■ Палермо



■ Неаполь



■ Квадро



■ Квадро сложная



■ Цезарь



■ Танго



■ Рондо



■ Моцарт



■ Двойная дуга



■ Структура ванили
(1313)



■ Структурный белый
(4531)



■ Белая структура
(47)



■ Бордо глянец
(403-6)



■ Ваниль структурная
(2021)



■ Жемчуг глянец
(109-6)



■ Красный глянец
(401-6)



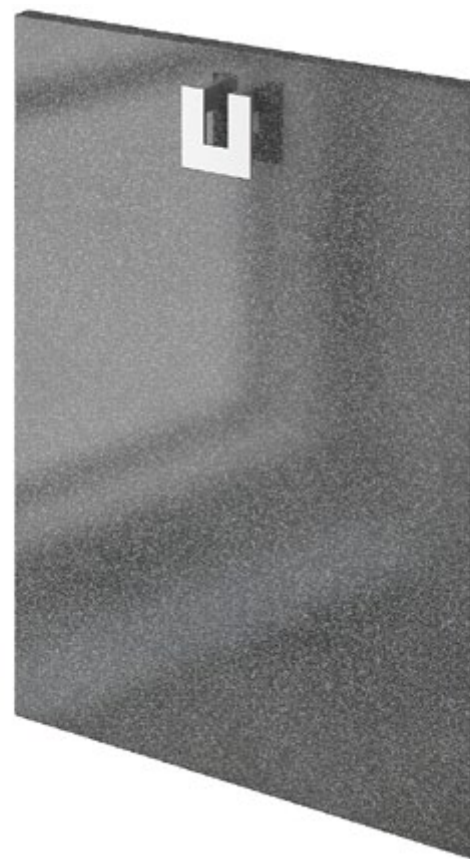
■ Риф белоснежный
(473-612)



■ Риф жемчужный
(0048-2)



■ Фиолетовый глянец
(429-6)



■ Черный металлик
(089-6М)



■ Вуд Дуб Графит



■ Вуд Дуб Джинс



■ Вуд Дуб Серый



■ Вуд Дуб Скай



■ Вуд Тангет Графит



■ Дуб винтаж белый
(LW 611)



■ Дуб винтаж грей
(LW 612)



■ Дуб Мелфорд
(LW 624)



■ Дуб скальный глянец
(2444)



■ Массив латте
(j5022)



■ Орех каньон коньяк
(LW 666)



■ Орех лесной
(8015)



■ Патина архитектурная
(5045-3)



■ Синхропоры маус



■ Синхропоры титан



■ Синхропоры топаз



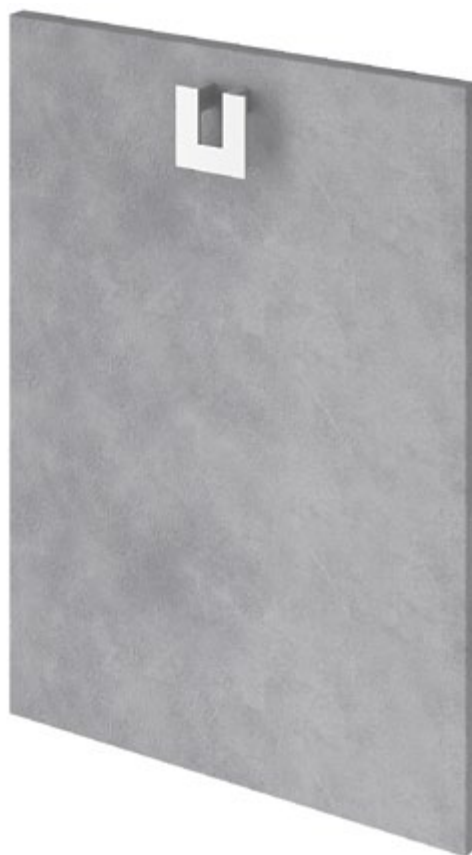
■ Сосна Скания темная
(LW 635)



■ Текстура черная
(5051)



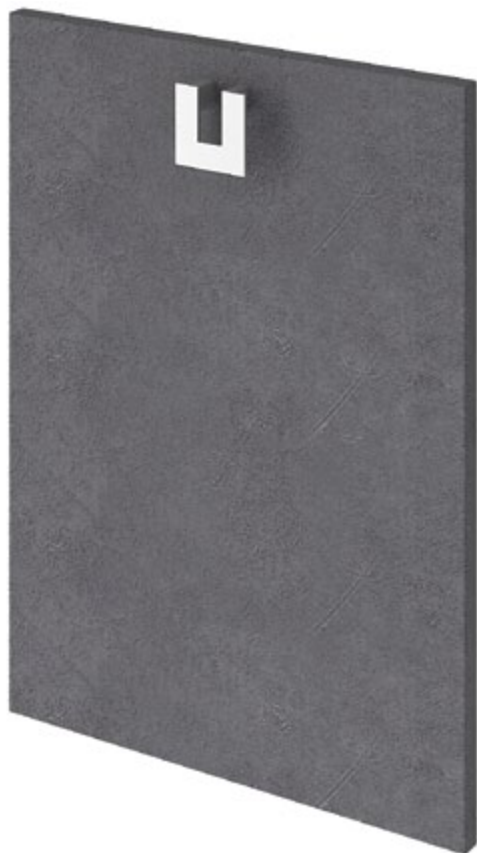
■ Бетон лофт графит
(LS 936)



■ Бетон лофт грей
(LS 934)



■ Лофт белый
(LS 920)



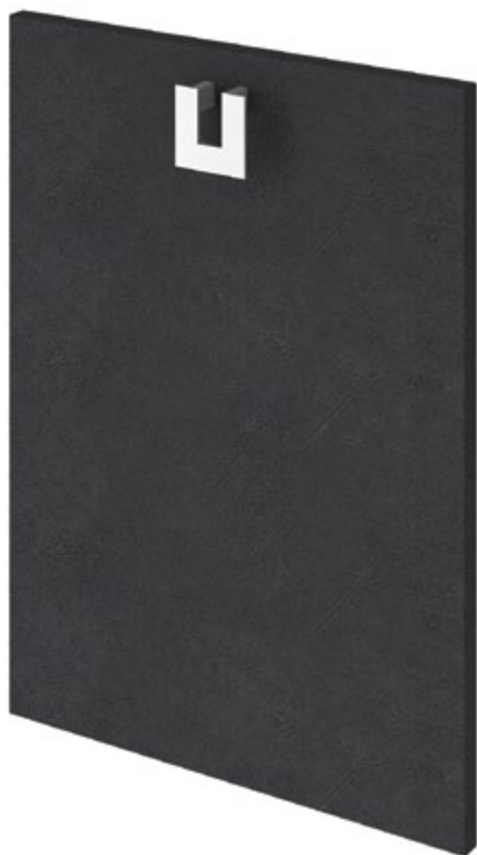
■ Лофт графит
(LS 926)



■ Лофт грей
(LS 925)



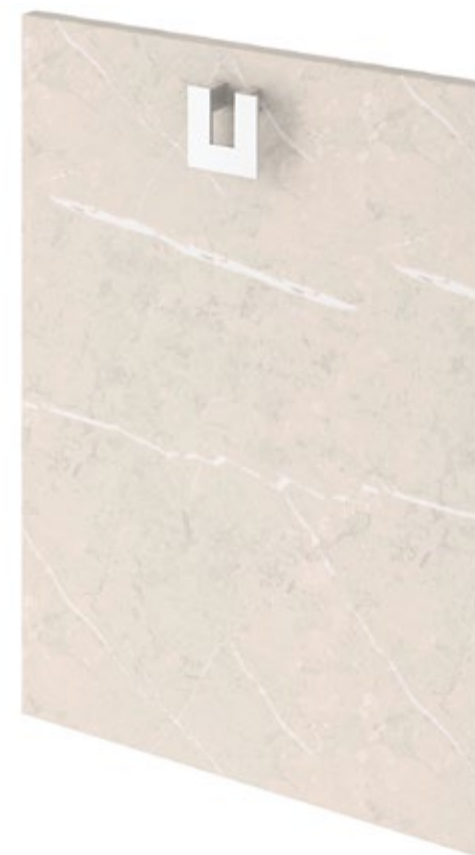
■ Лофт капучино
(LS 923)



■ Лофт черный
(LS 929)



■ Монте белый



■ Торос бех



■ Торос графит



■ Торос грей



■ Торос черный



■ Торос бланка



■ Сиреневый софт
(422-6H)



■ Сирень
(822-2)



■ Бриз
(9616)



■ Супермат Кофе
(78910)



■ Супермат капучино
(78918)



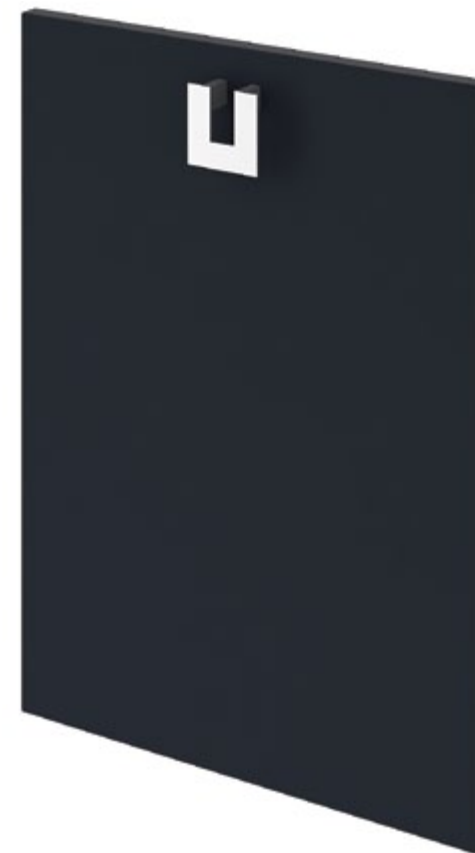
■ Супермат Графит
(78922)



■ Супермат мокко
(78926)



■ Авори
(ZB 852)



■ Антрацит софт
(ZB 829)



■ Беж матовый софттач
(2030)



■ Белый антискрэч
(9305)



■ Горчица софт



■ Графит абсолют софт
(1806)



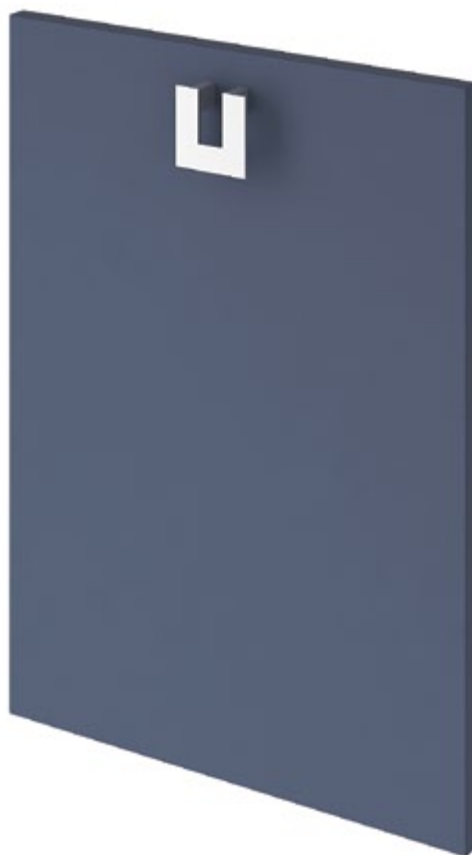
■ Грей абсолют софт
(1805)



■ Дарк грей



■ Лайт грей



■ Маренго софт
(ZB 818)



■ Сизый перламутр



■ Силк Канарий



■ Силк Орхидея



■ Слива софт
(ZB 825)



■ Терракот софт
(ZB 826)

ФАРТУКИ



www.kuhni-vardek.ru • +7 812 309 47 98
Ленинградская обл., Тосненский р-н,
г.п.Федоровское, ул. Восточная, д.5

■ Бариста белый



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Белый



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

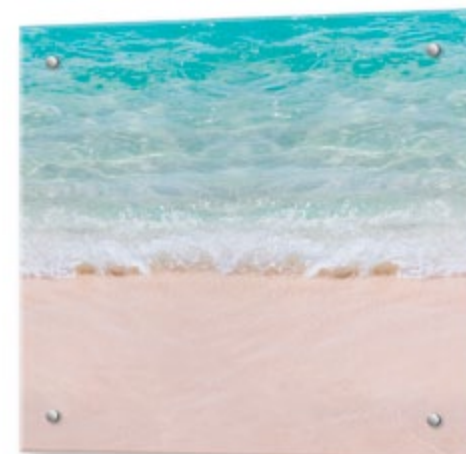
■ Волна с песком



■ 600x1200 мм

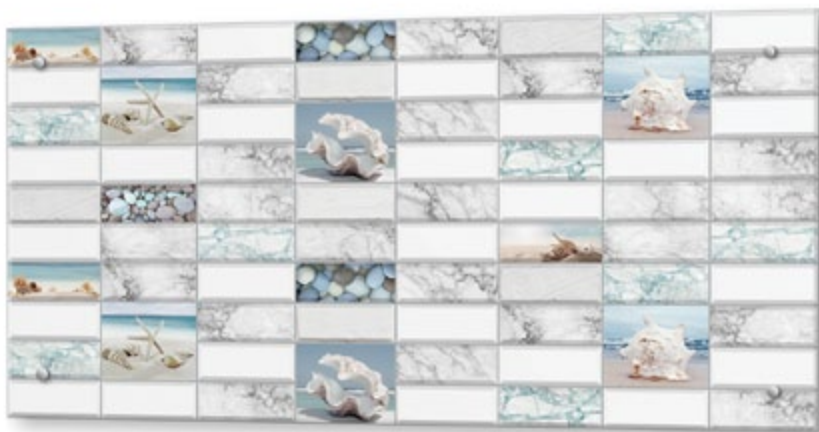


■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Камушки



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Капли на черном



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Классическая плитка



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Красное и белое



■ 600x1200 мм

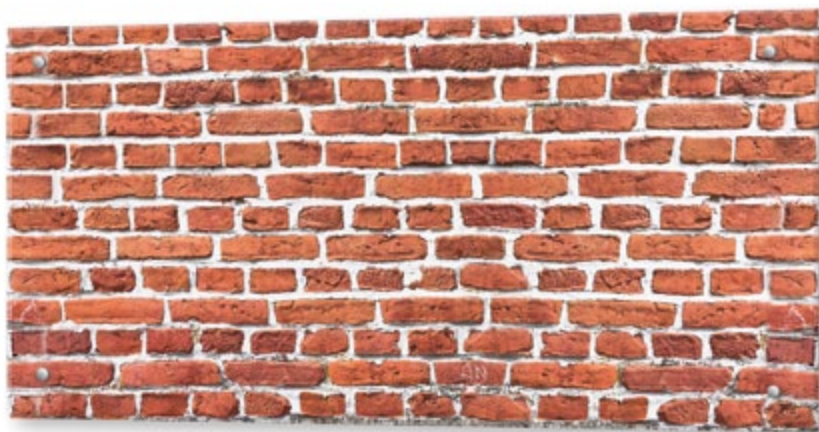


■ 600x900 мм

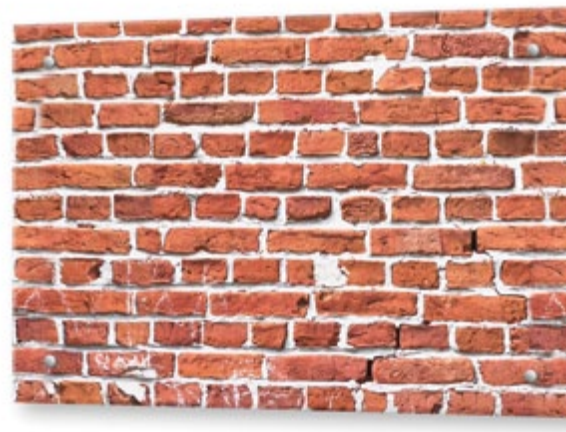


■ 600x600 мм

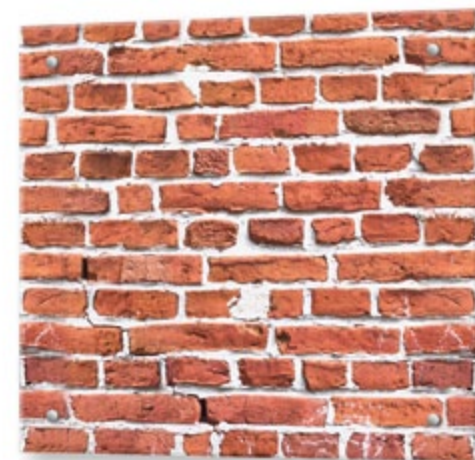
■ Красный кирпич



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Лаванда



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Лампочки



■ 600x1200 мм

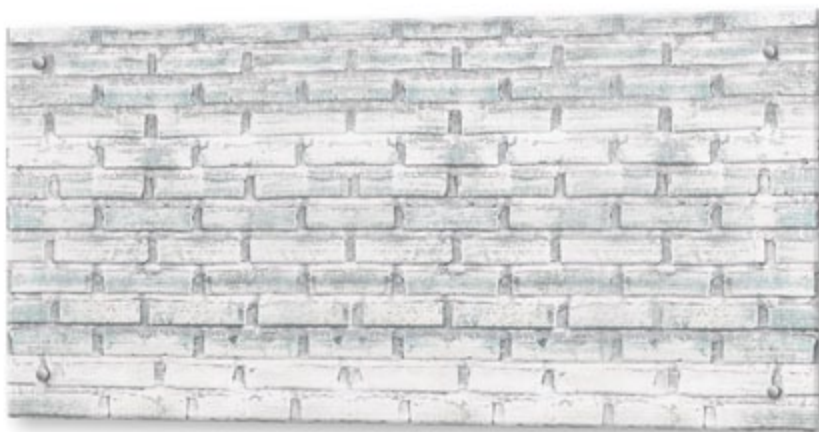


■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Морозный кирпич



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Мрамор белый



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

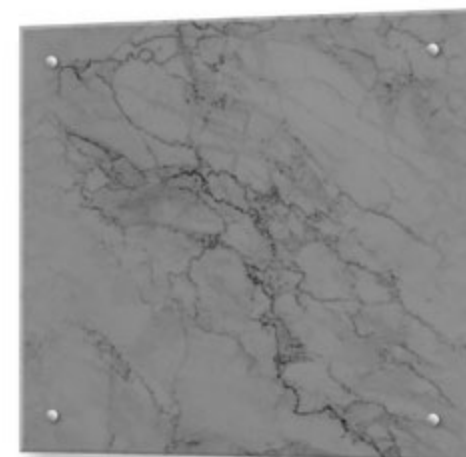
■ Мрамор серый



■ 600x1200 мм

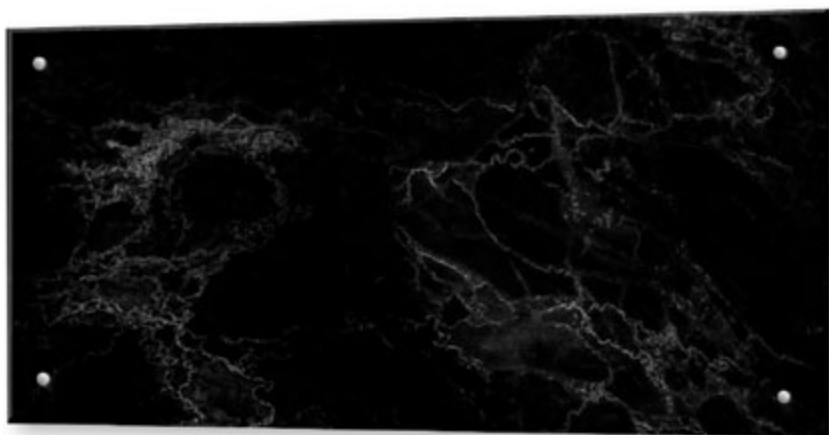


■ 600x900 мм

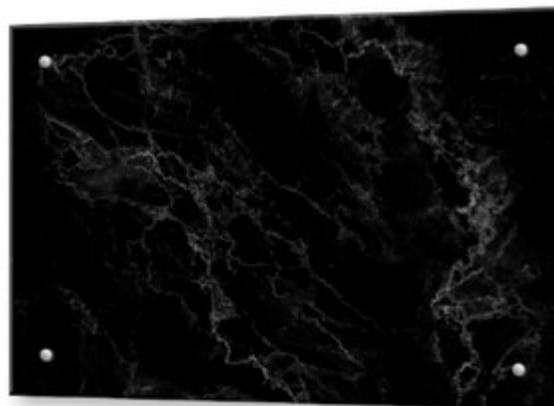


■ 600x600 мм

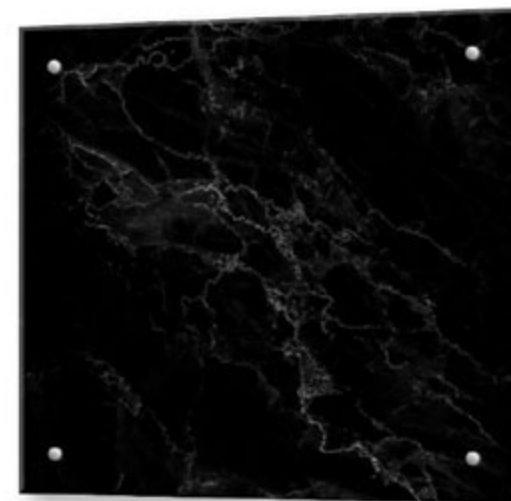
■ Мрамор черный



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

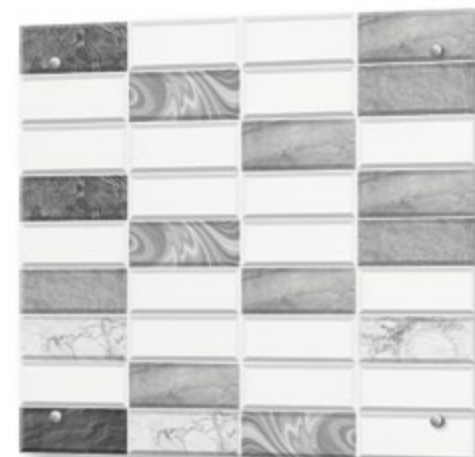
■ Мраморная плитка серая



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Небесный мрамор



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Рельеф



■ 600x1200 мм

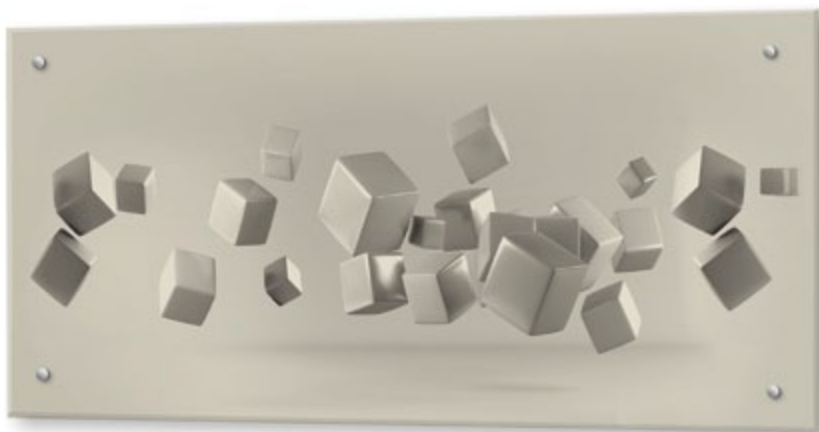


■ 600x900 мм

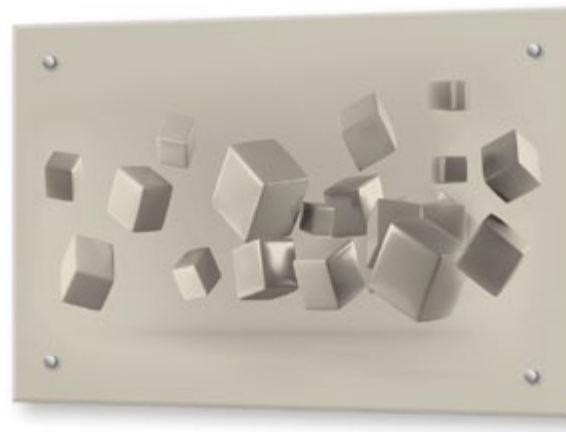


■ 600x600 мм

■ Серые кубы



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Сомелье



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

■ Цветочный мрамор



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм

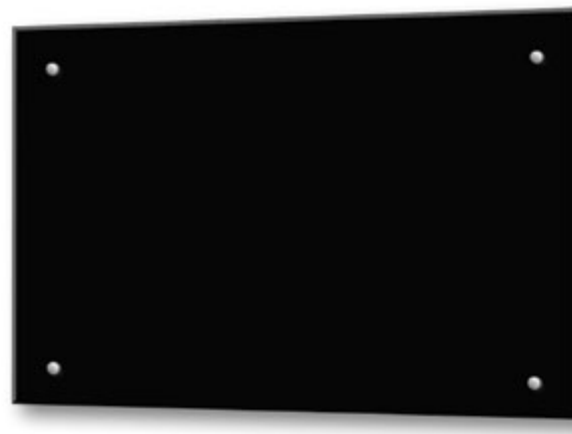


■ 600x600 мм

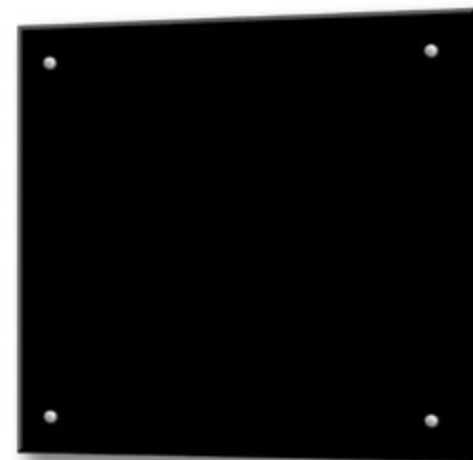
■ Черный



■ 600x1200 мм



■ 600x900 мм



■ 600x600 мм

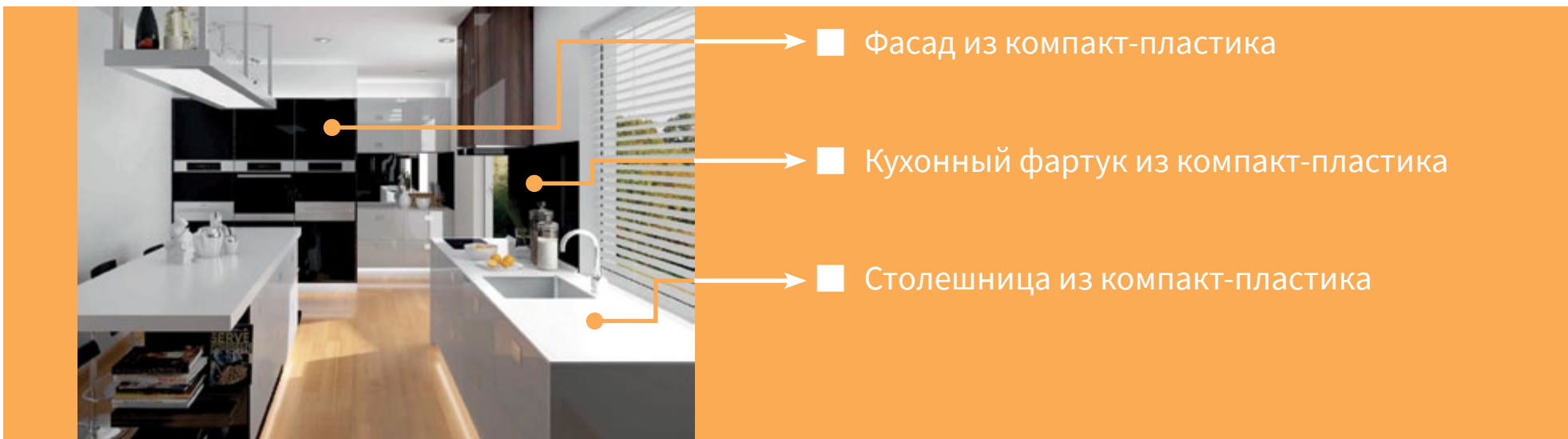
СТОЛЕШНИЦЫ



www.kuhni-vardek.ru • +7 812 309 47 98
Ленинградская обл., Тосненский р-н,
г.п.Федоровское, ул. Восточная, д.5

СТОЛЕШНИЦЫ

Абсолютно новый материал — компакт-пластик



■ Изделия из компакт-пластика от компании ВАРДЕК представляет собой универсальный материал для изготовления столешниц, стеновых панелей и фасадов для кухни с высокими требованиями к гигиене и химической стойкости, а также идеально подходит для декоративной отделки внутренних помещений.

■ Преимуществом столешниц из компактамина-та ВАРДЕК является сохранение декоративной целостности среза при его фрезеровке и отсутствие необходимости кромкования.

■ **Сомраст-пластик** — декоративные HPL панели, изготовленные путем одновременного прессования слоев целлюлозных волокон, которые заранее пропитываются термореактивными смо-лами и прессуются при воздействии высокой температуры под большим давлением.

■ Такие процессы приводят к сплавлению волокон, после чего образуется однородный сверхпрочный конструкционный пластик без риска расслаивания в процессе эксплуатации.



■ Сомраст-пластик от Вардек является самонесущим прочным изделием с декоративной поверхностью с двух сторон, которая определяет его цвет, износостойкость и защитные свойства.

■ Толщина СОМРАСТ пластика 12 мм. Благодаря своей толщине, способу изготовления СОМРАСТ пластик обладает повышенной прочностью, влагостойкостью и износостойкостью.



Стойкость к ударам



Устойчивость к истиранию,
сколам и царапинам



Абсолютная влагостойкость



Термостойкость



Устойчив к воздействию агрессивных
химических сред и органических
растворителей



Устойчивость к пищевым
красителям и жирам



Светостойкость



Неприхотлив в уходе



Не требует кромкования



Простота монтажа



Безопасен для окружающей среды

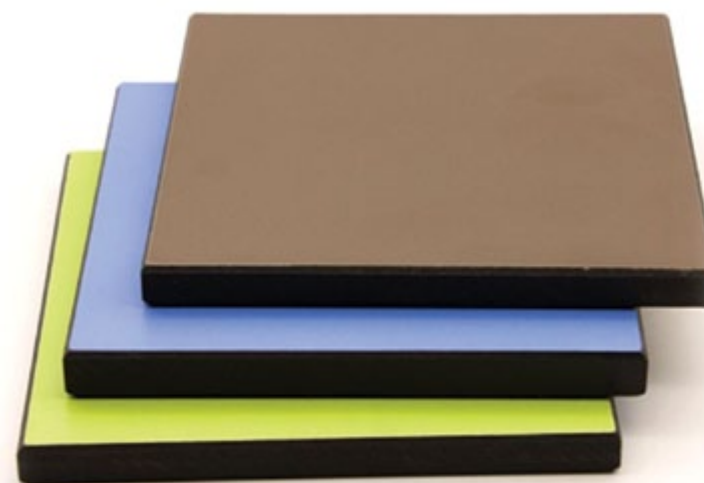


Долгий срок службы (минимум 20 лет)

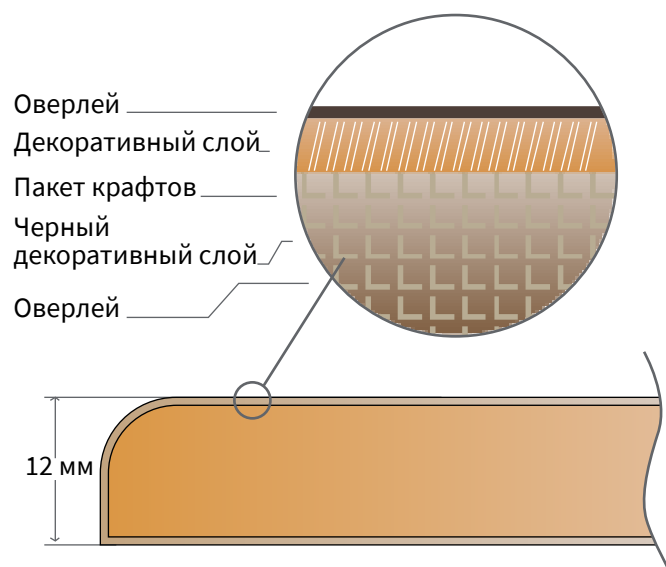


Подходит для создания
уникальных продуктов

- Толщина пластика **12 мм**
- Цвет основы – **черный**
- Цветовые решения – **белый, черный, серый**
- Обратная сторона **в цвет лицевой**
- Поверхность – **срез камня**
- Радиус завала – **6 мм**
- Максимальный размер столешниц и стеновых панелей – **3000 x 1300 мм**

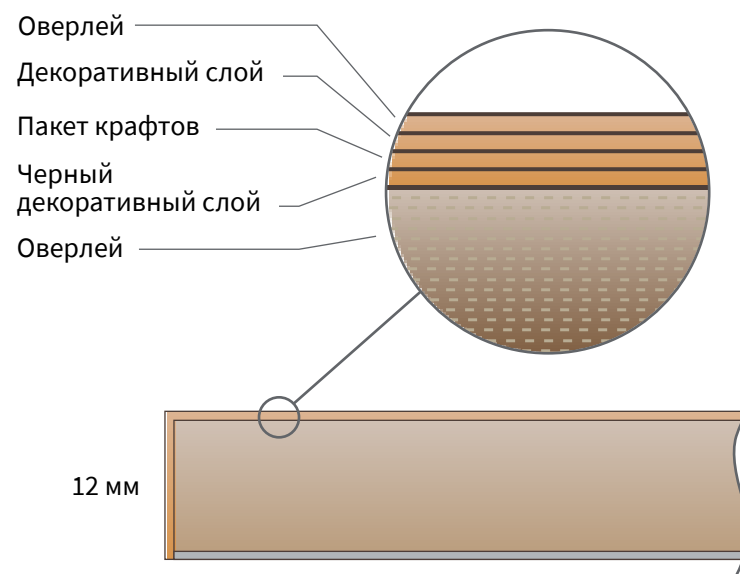


■ Столешницы компакт



■ Преимуществом столешниц из компакт ламината ВАРДЕК является сохранение декоративной целостности среза при его фрезеровке и отсутствие необходимости кромкования.

■ Пристенные панели компакт



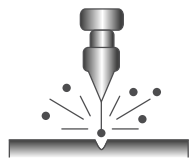
■ Эстетичность и высокое качество исполнения, а также богатая коллекция декоров позволяют добавить в кухонный ансамбль дизайнерский акцент.

■ Поверхность - срез камня

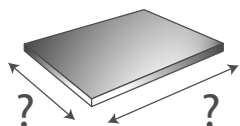


■ Черный

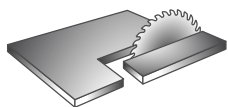
■ Серый



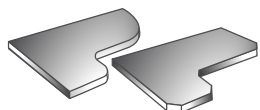
Гравировка



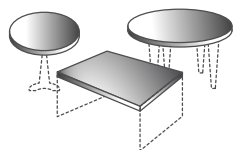
Нестандартный размер



Распил



Закругление/скос/еврозапил



Формы для столов
круг/овал/прямоугольник

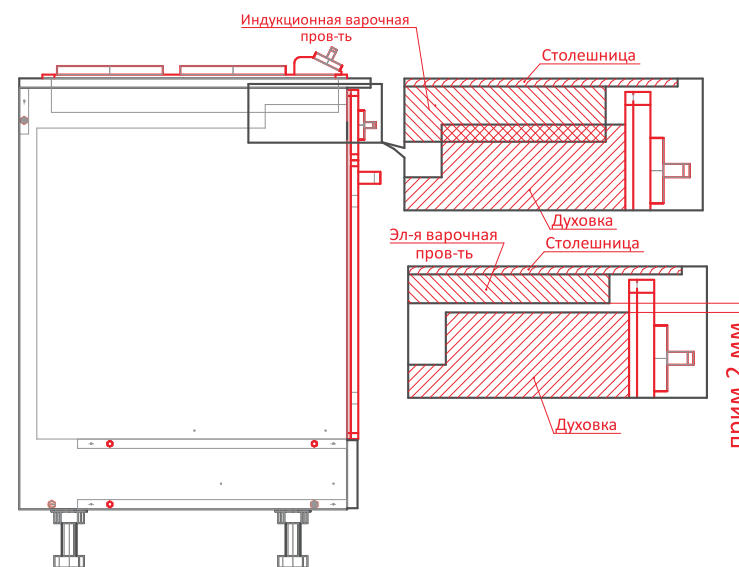


Обработка/закругление торцов

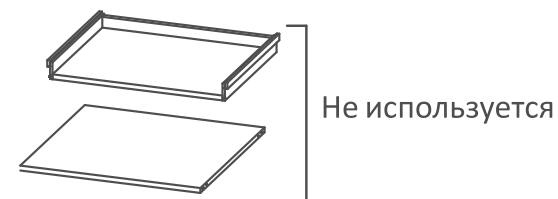
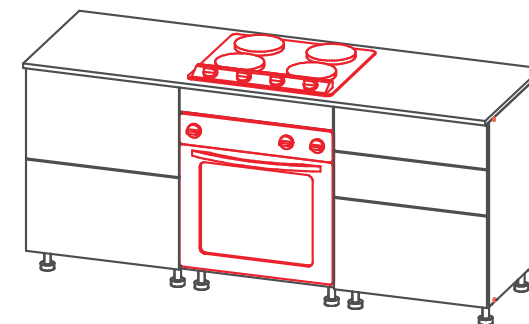
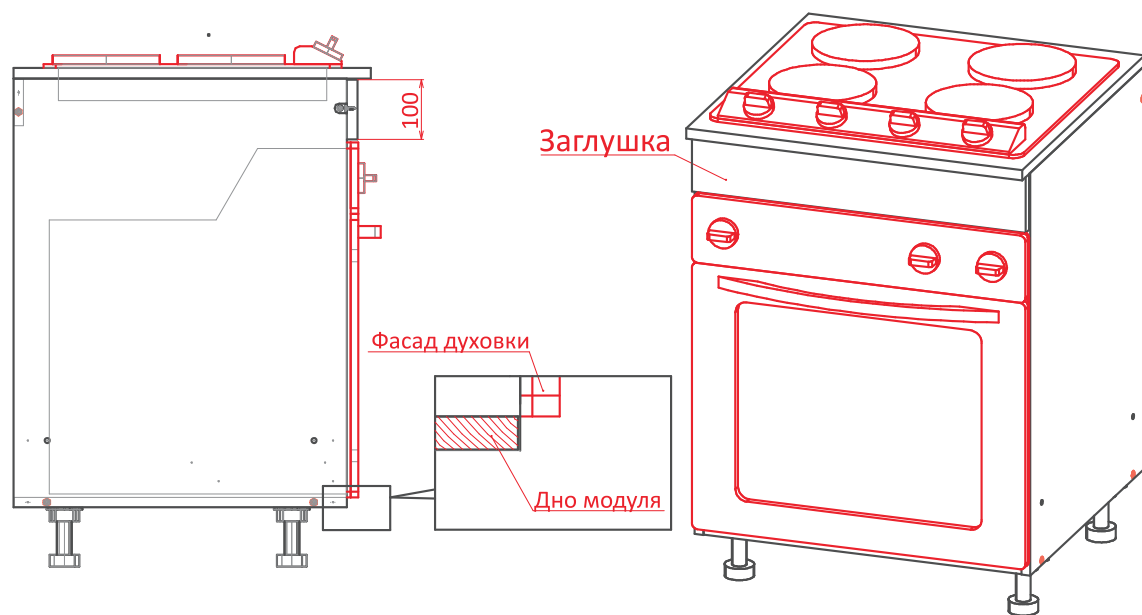


■ На столешнице, кухонном фартуке и фасадах можно делать гравировку

- При использовании столешниц тоньше 38 мм возникает сложность в монтаже варочной поверхности над духовкой.
- Существует 2 варианта решения проблемы
- Для любого варианта необходим комплект:
 - Стандартный модуль ТПД 60 или 45
 - Фасад - 1-й вар. - 100x596 мм или 100x446 мм;
2-й вар. - 57x596 2шт или 57x446 2 шт.
 - Уголок 20*20 - 4 шт
 - Саморез 4*16 - 8 шт



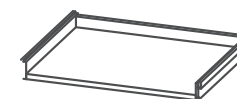
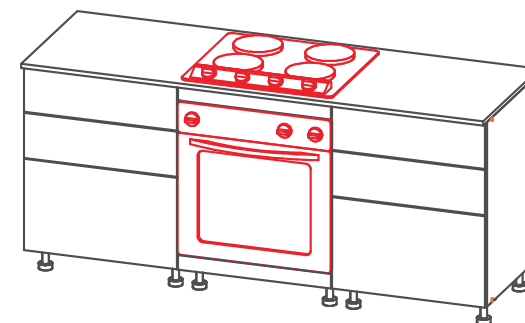
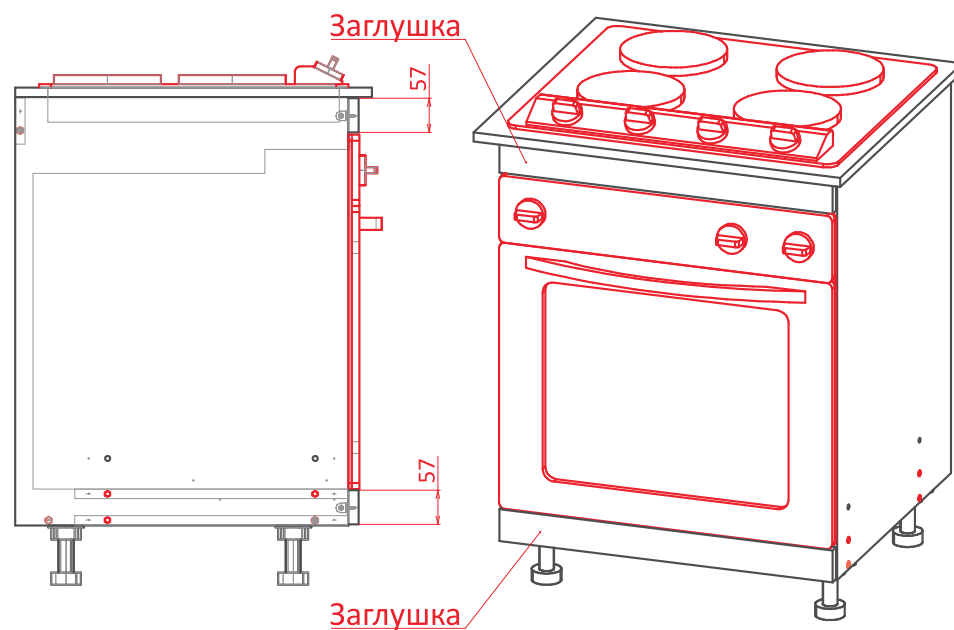
1-й вариант установки духового шкафа



■ Фасад духовки не перекрывает дно модуля. Нет единой линии с фасадами соседних модулей.

■ В данном случае средний горизонт и ящик Метабокс не используются.

■ 2-й вариант установки духового шкафа



Не используется

- В данном случае ящик Метабокс не используется.

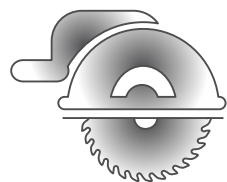


- Мойка устанавливается с применением монтажных планок из белого ЛДСП 22мм.

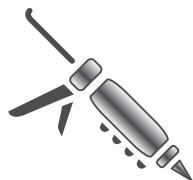


■ НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

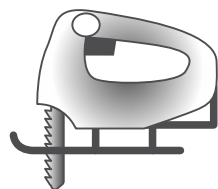
Для работы по установке столешницы и фартука Вам потребуется:



■ Лобзик

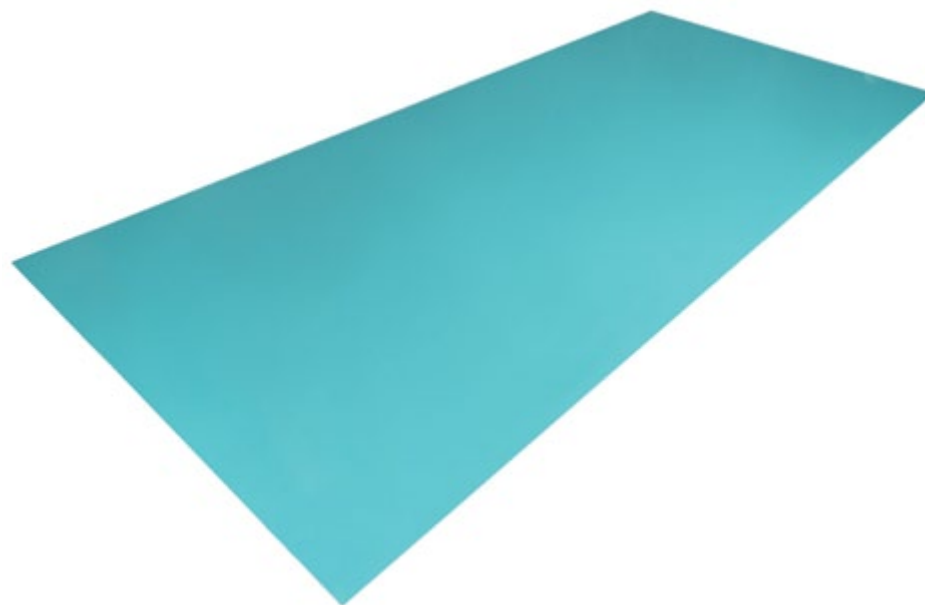
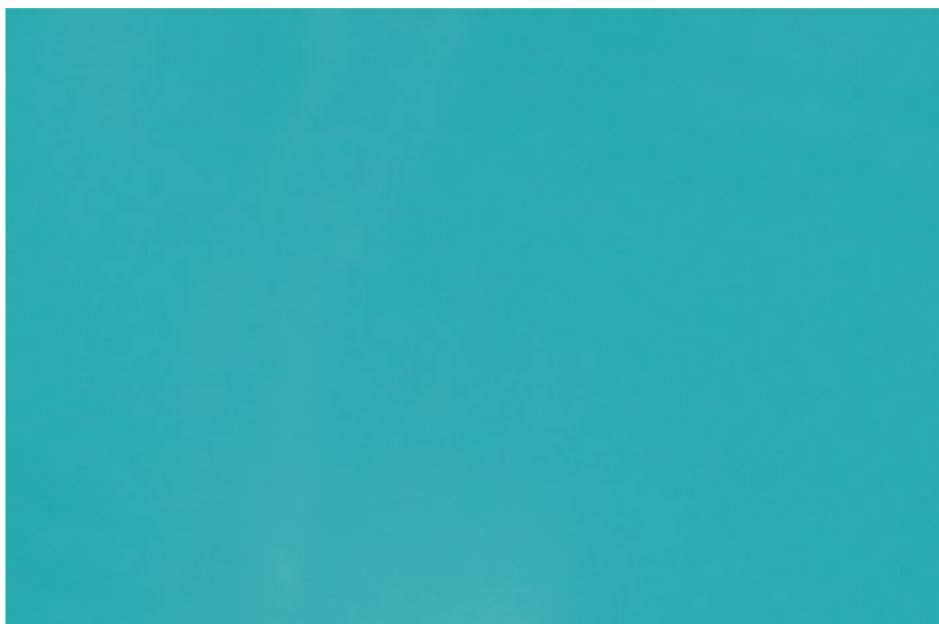


■ Паркетная пила

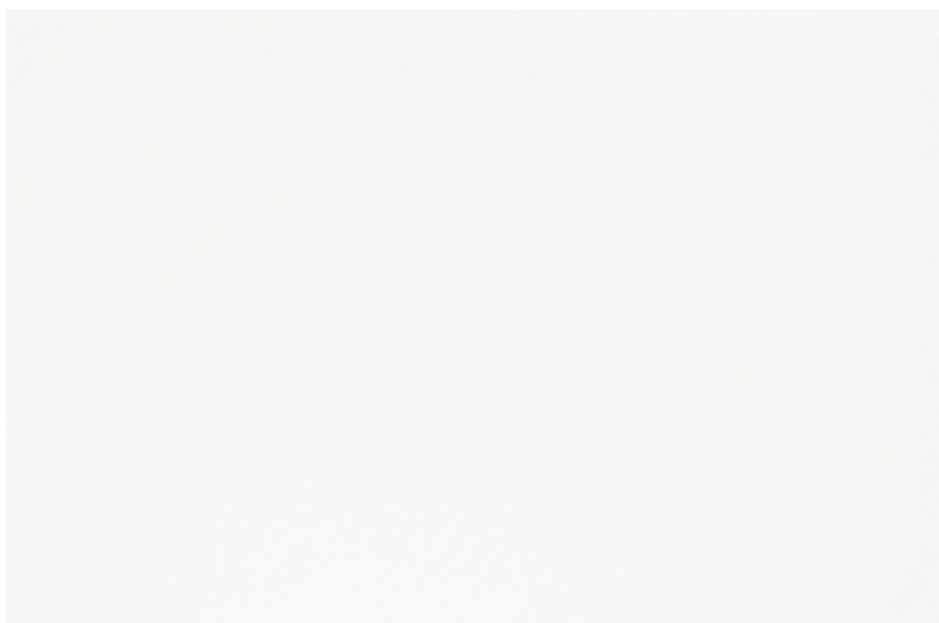


■ Для обработки –
силикон





ЛАЗУРНЫЙ



БЕЛЫЙ



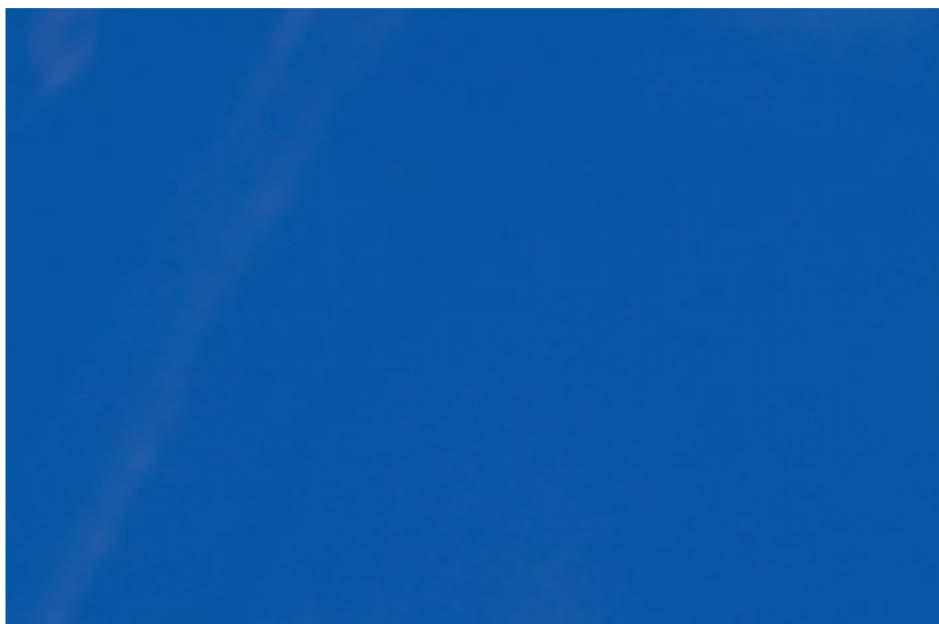
ЛАТТЕ



ЛАЙМ



СИРЕНЕВЫЙ



ВАСИЛЬКОВЫЙ



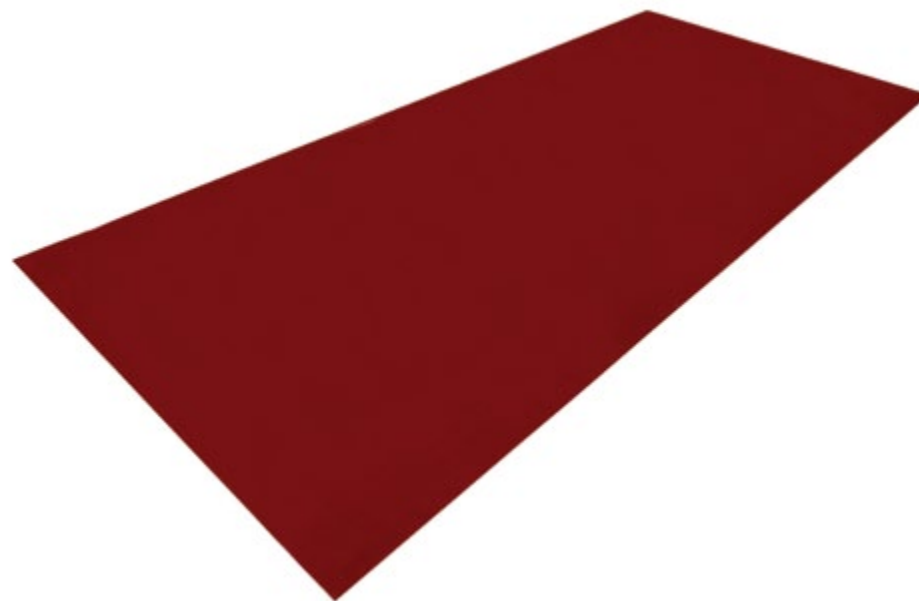
ИМБИРЬ



КРАСНЫЙ



МАНГО



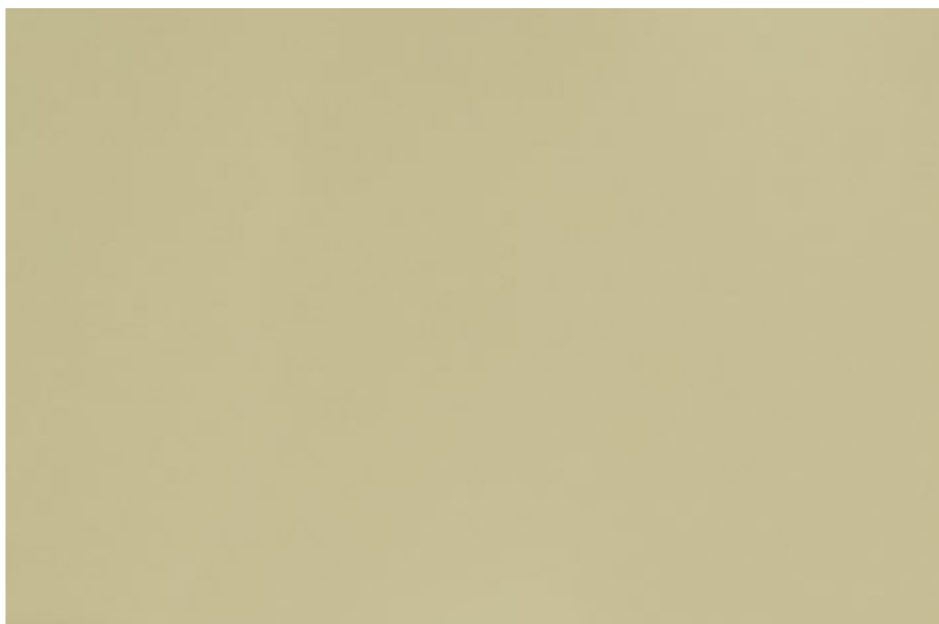
ТЕМНО-КРАСНЫЙ



ЯРКО-ЖЕЛТЫЙ



СЕРЫЙ



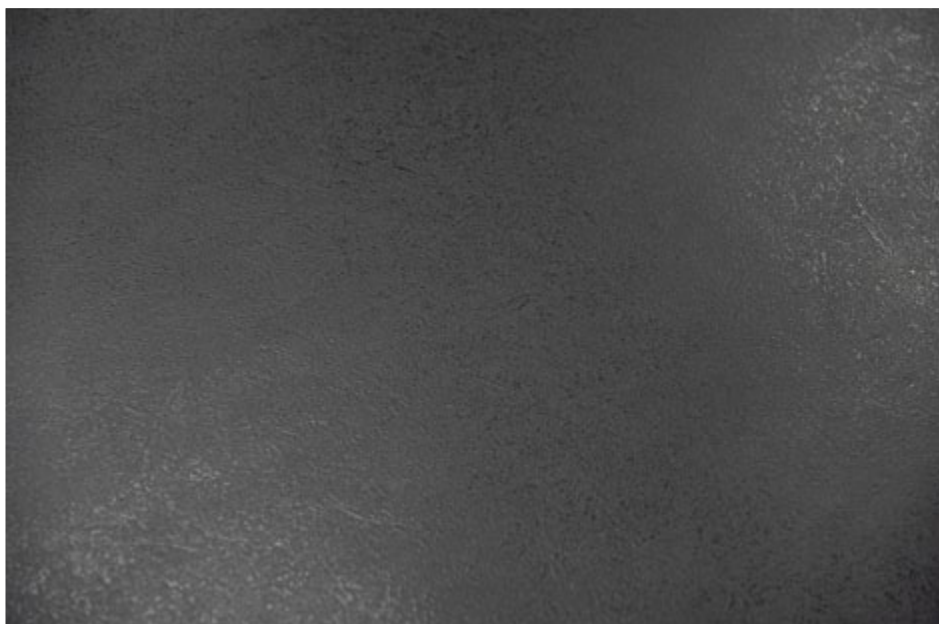
БЕЖЕВЫЙ



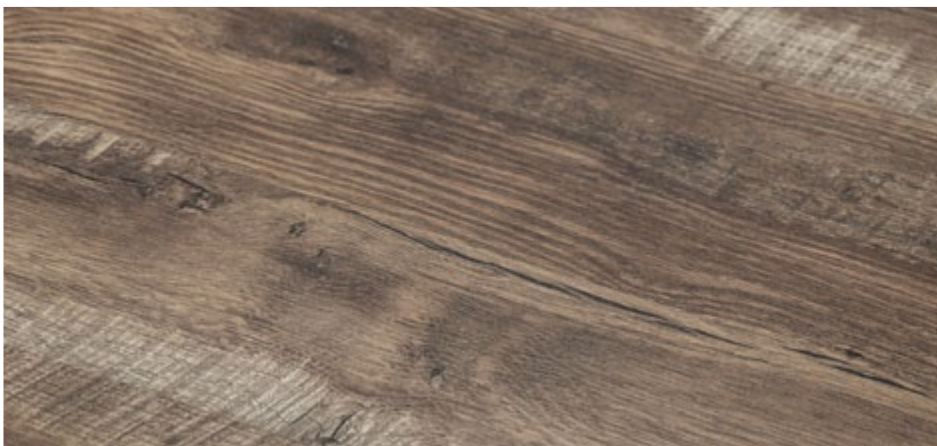
БЕЖЕВЫЙ (СЛЮДА)



ЧЕРНЫЙ



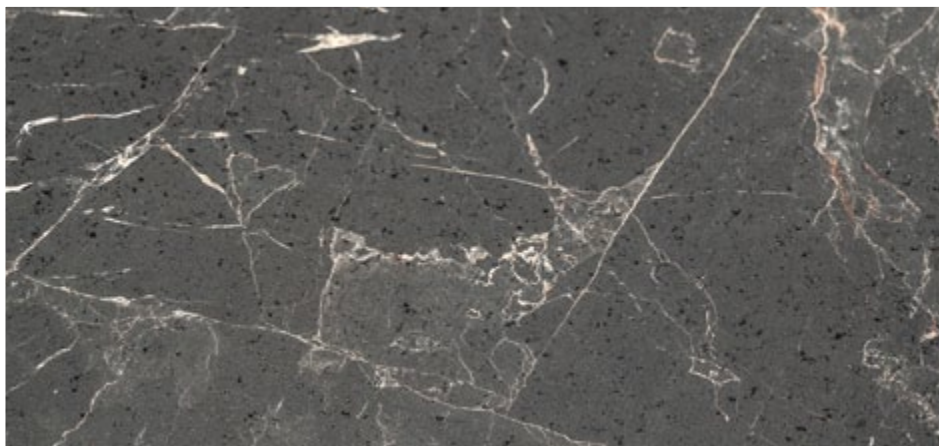
ЧЕРНЫЙ



ДУБ КАНАДСКИЙ (ТЕМНЫЙ)



КУМАНА



МРАМОР МАРКВИНА (ЧЕРНЫЙ)



МИКЕРИН



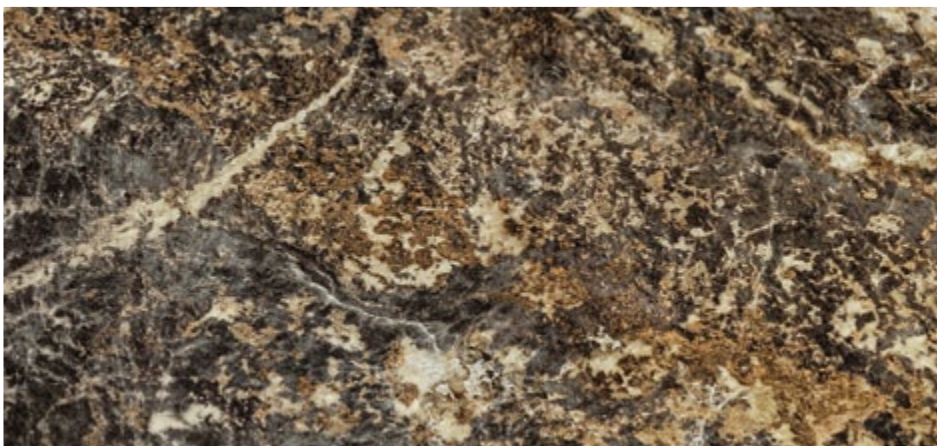
КОРОЛЕВСКИЙ ОПАЛ (СВЕТЛЫЙ)



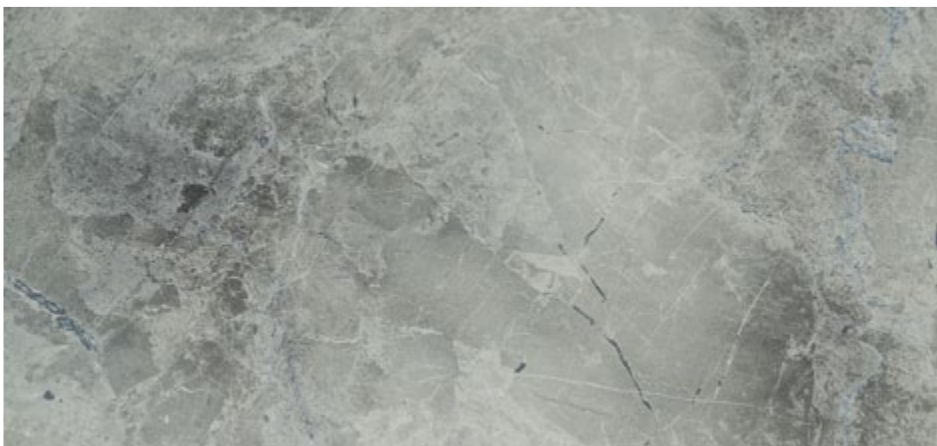
ОБСИДИАН



КОРОЛЕВСКИЙ ОПАЛ (СВЕТЛЫЙ ГЛЯНЕЦ)



КОРОЛЕВСКИЙ ОПАЛ



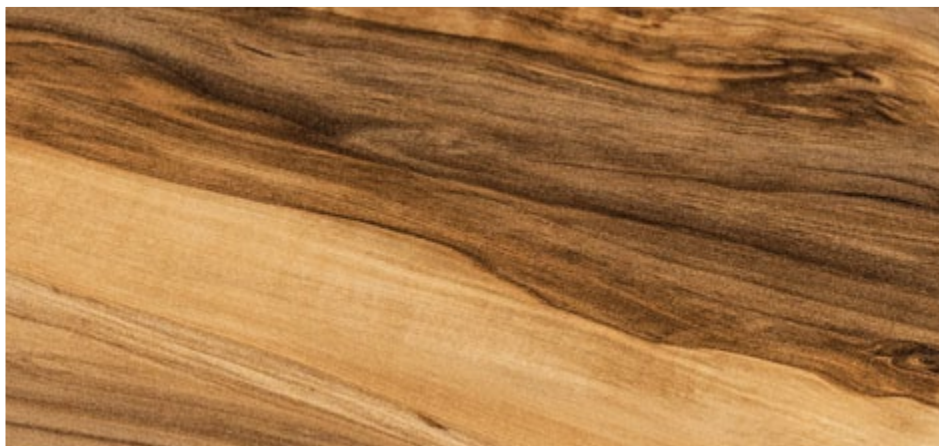
МРАМОР МАРКВИНА (СИНИЙ)



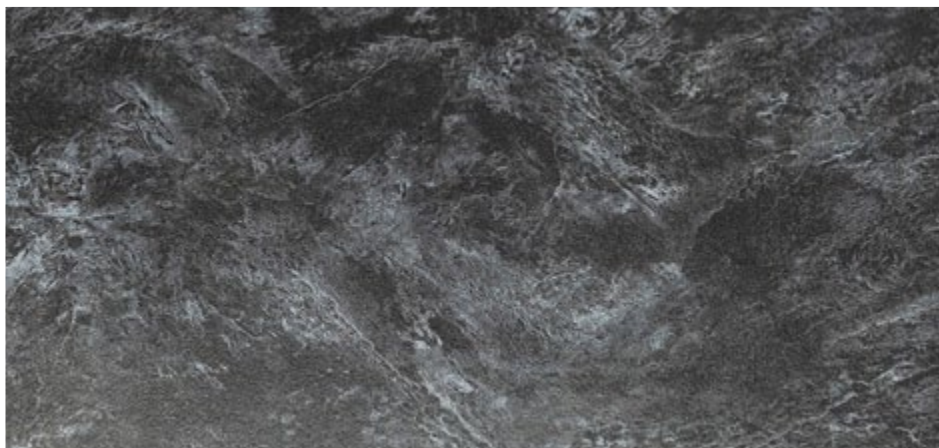
ДУБ ЮКОН



ДУБ ВОТАН



ИНДИЙСКОЕ ДЕРЕВО



КАСТИЛЛО (ТЕМНЫЙ)



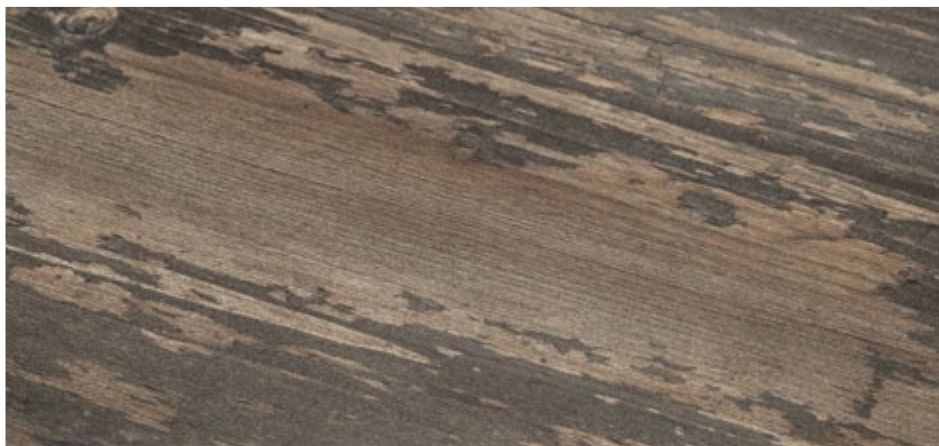
МЕТРОПОЛИТАН



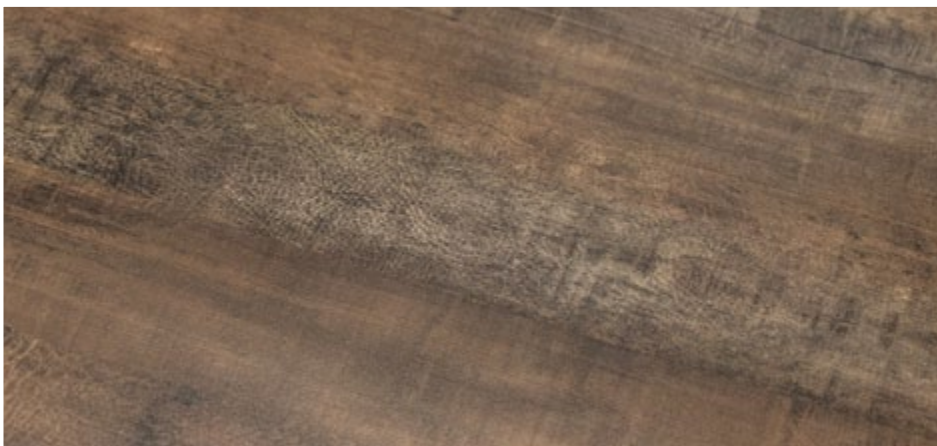
МРАМОР БЕЖЕВЫЙ



АЛАМБРА



ИПАНеМА



ТРАНСИЛЬВАНИЯ



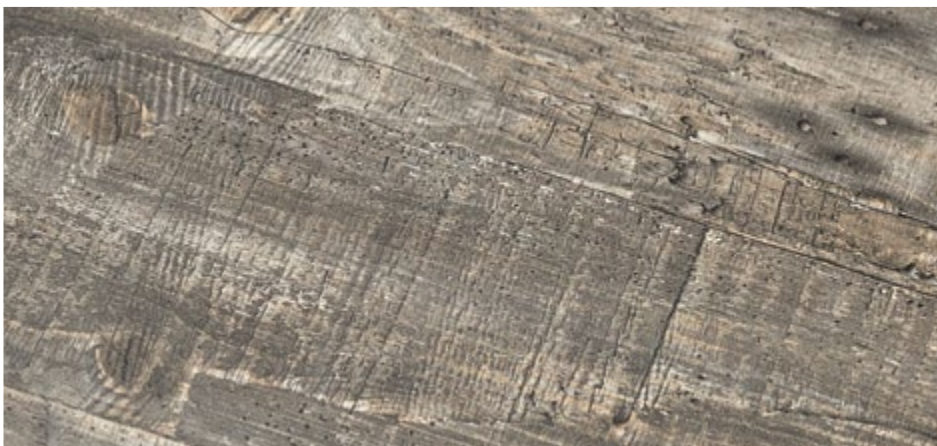
БИСКАЙСКАЯ СОСНА



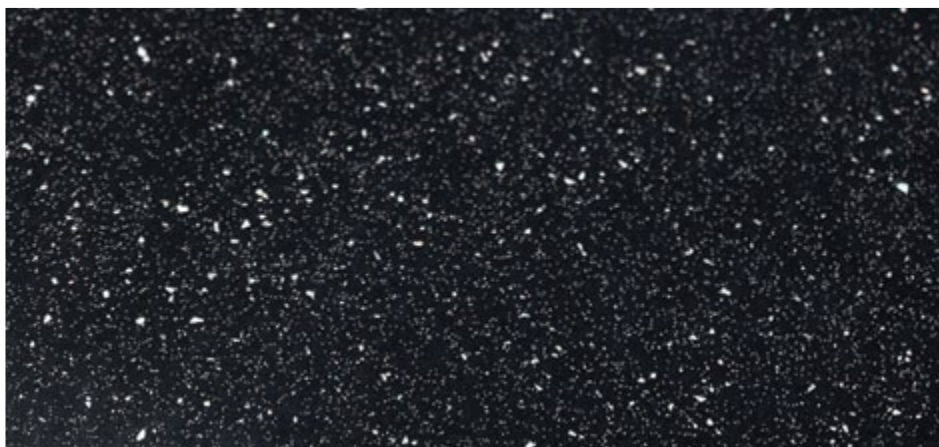
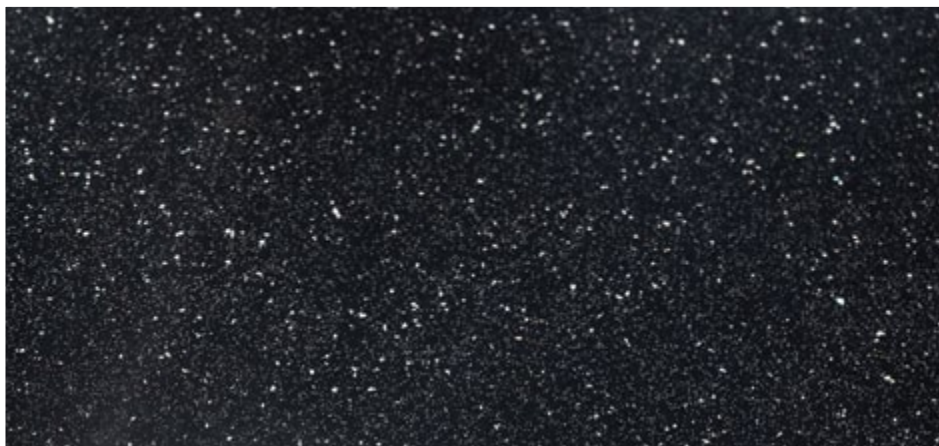
МОРСКОЙ ТРОСТНИК



МРАМОР (ЗОЛОТОЙ)



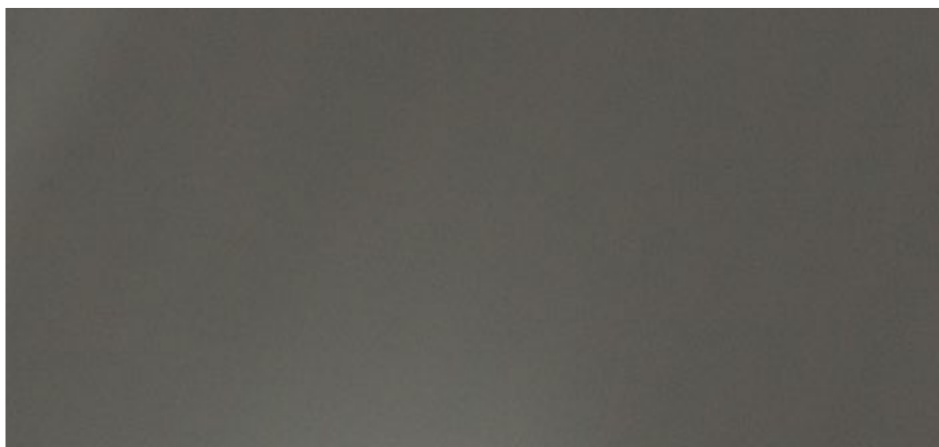
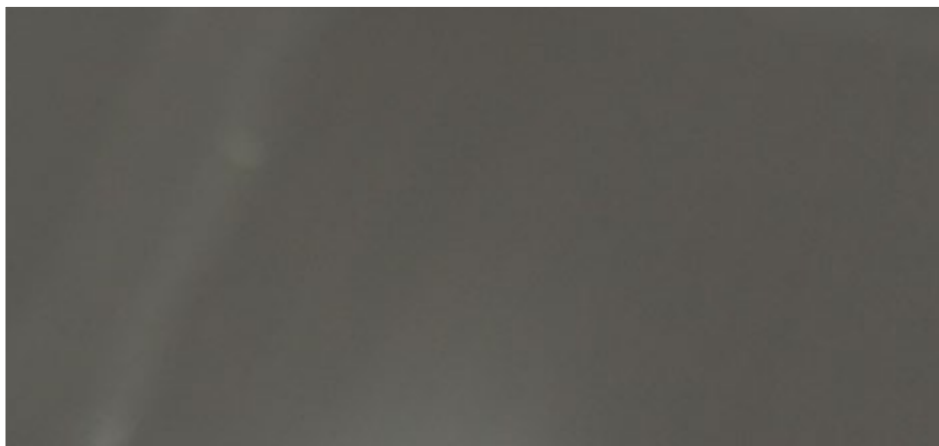
КАНТРИ



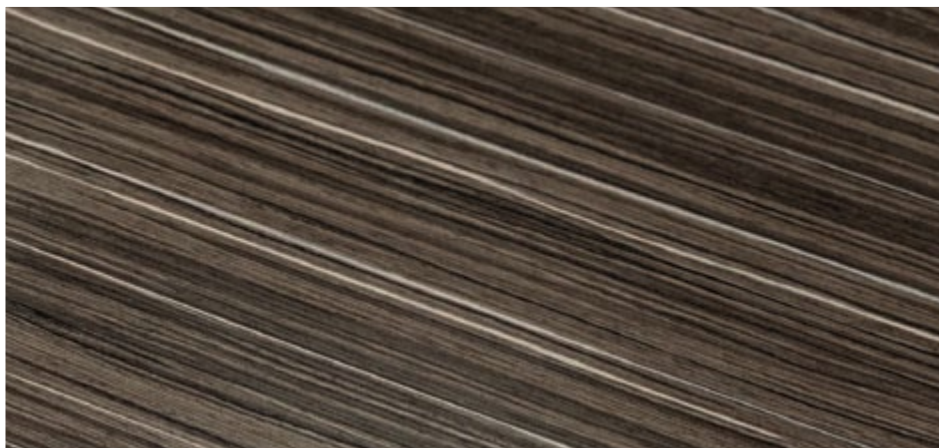
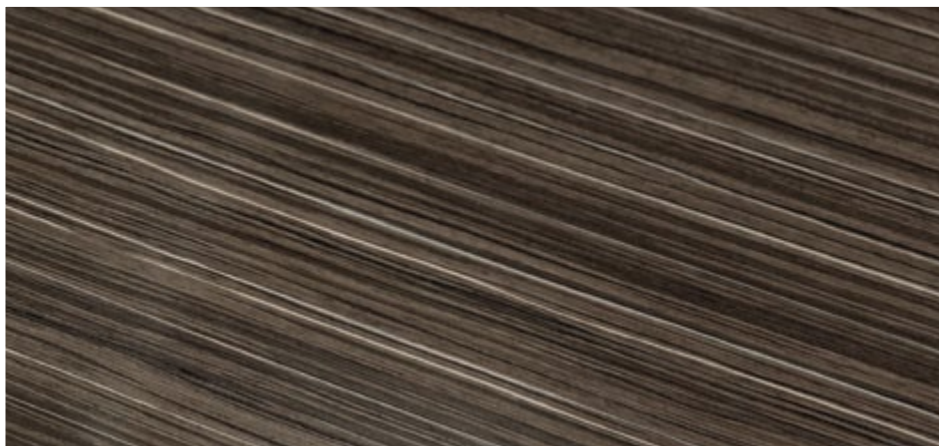
ЧЕРНЫЙ ИСКРА



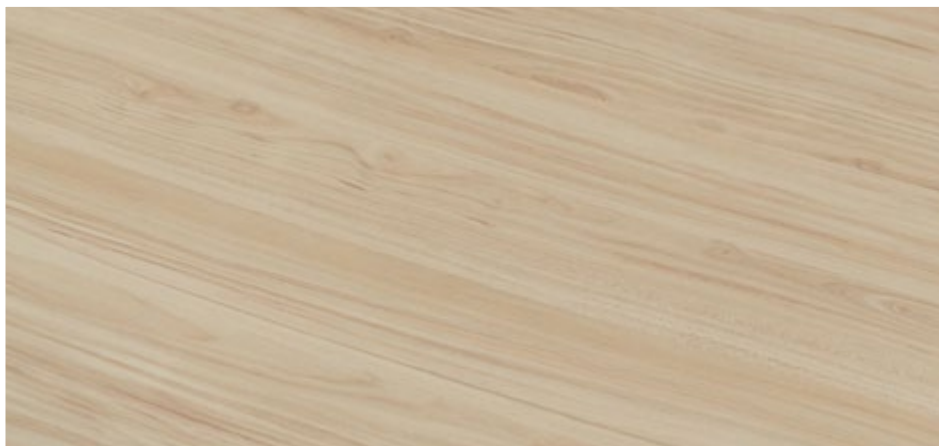
ВАЛЬДСКИЙ СЛАНЕЦ



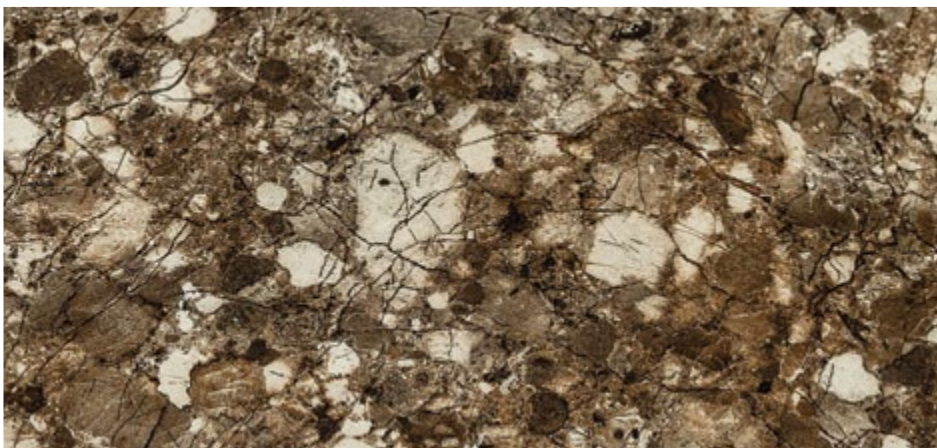
ГРАФИТ (ГЛЯНЕЦ)



КОРФУ



ДУБ КАРАМЕЛЬНЫЙ



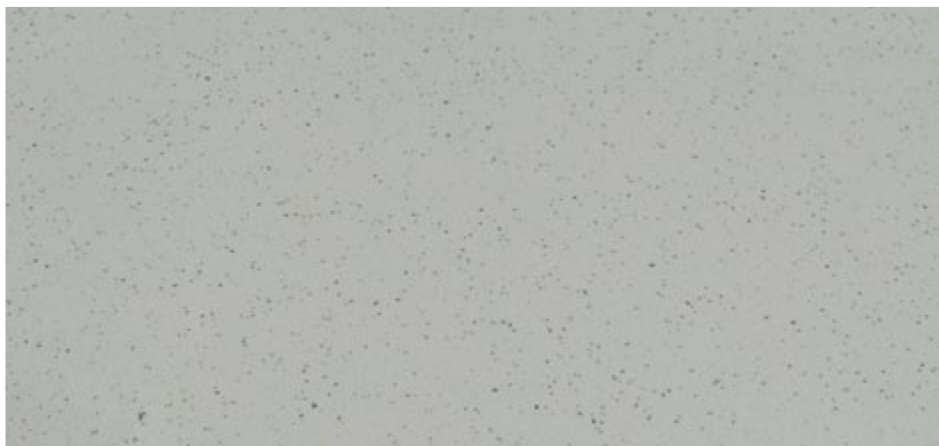
АДАМИТ



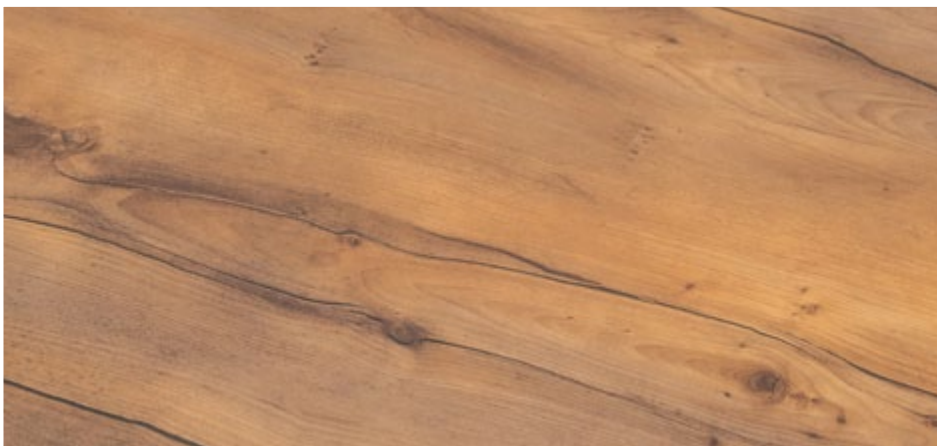
ПЕСЧАНИК



СОСНА МОНРЕПО



БЕЛЫЙ ИСКРА



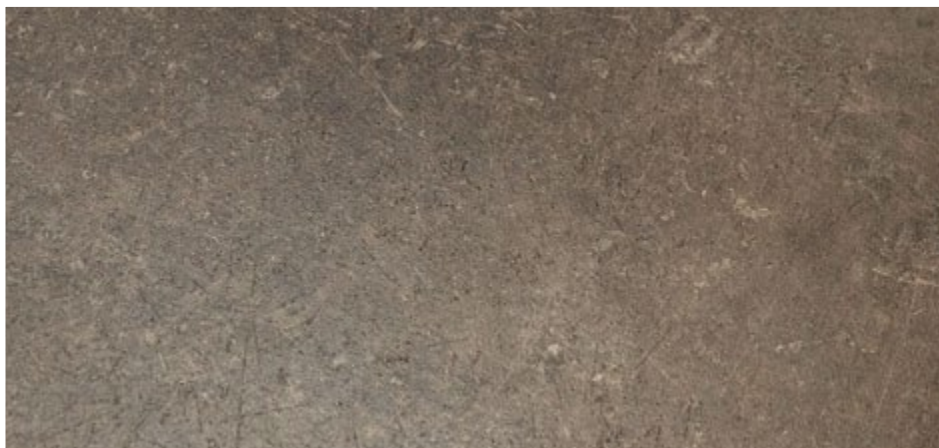
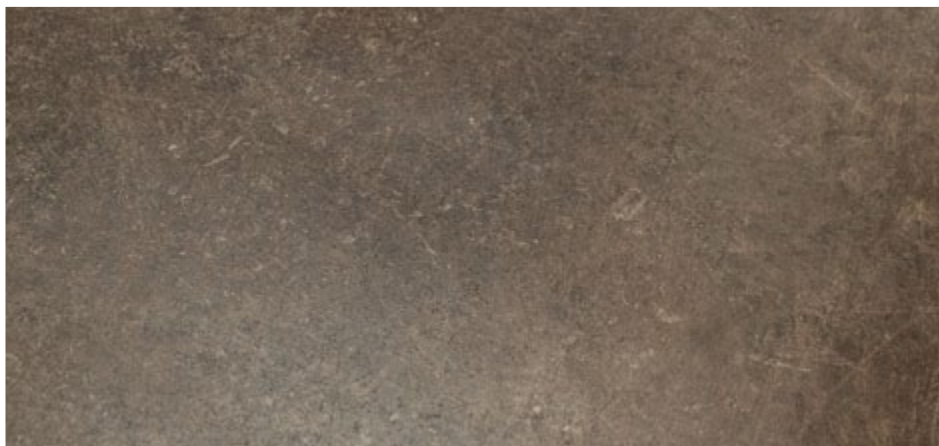
ТАКСУС



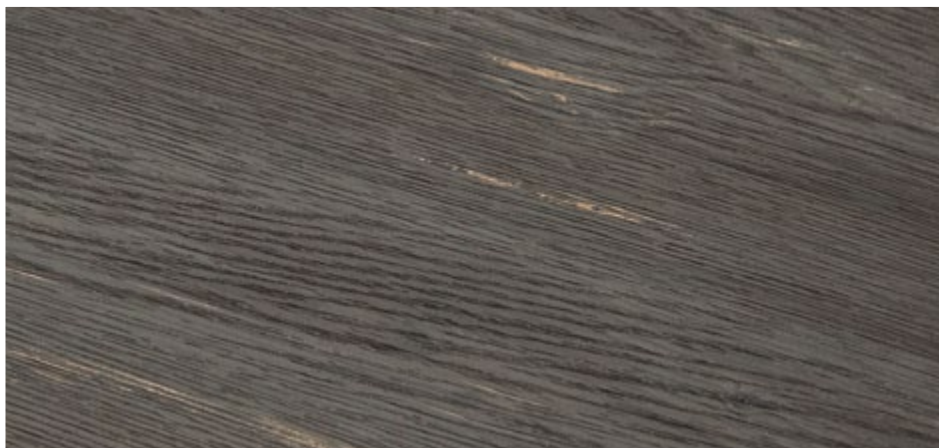
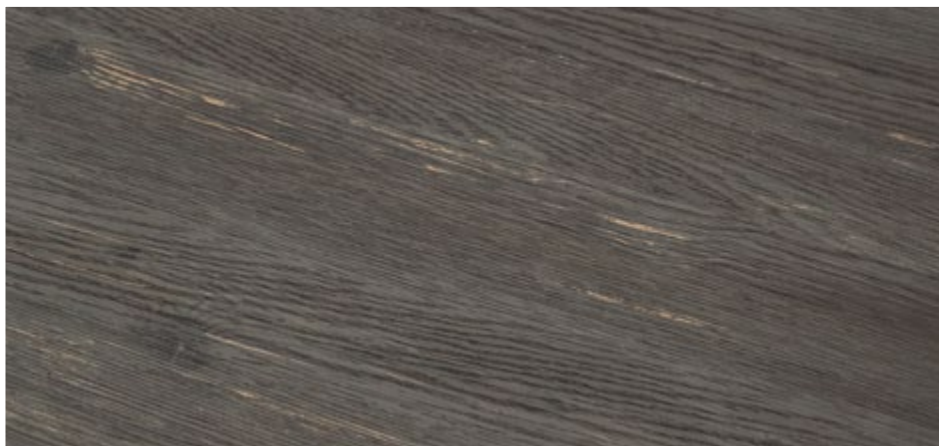
МРАМОР КОРОЛЕВСКИЙ



ВЕНЕТО



МРАМОР ДЕ МАЗИ



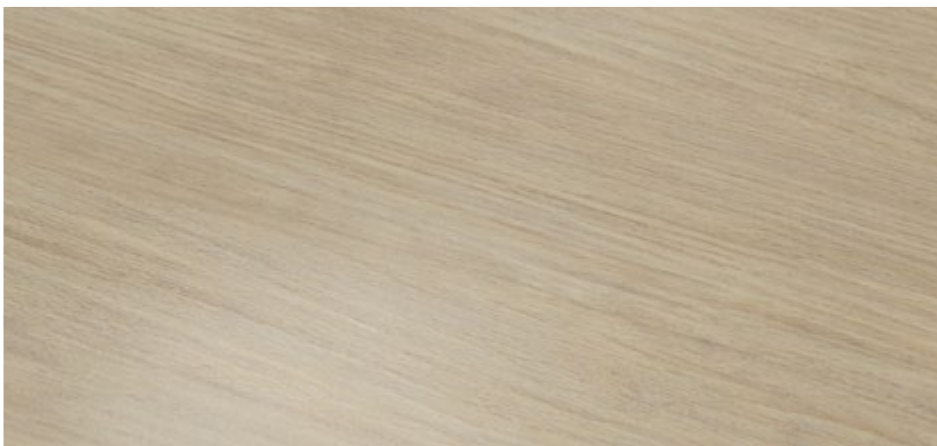
НОРВЕЖСКАЯ СОСНА



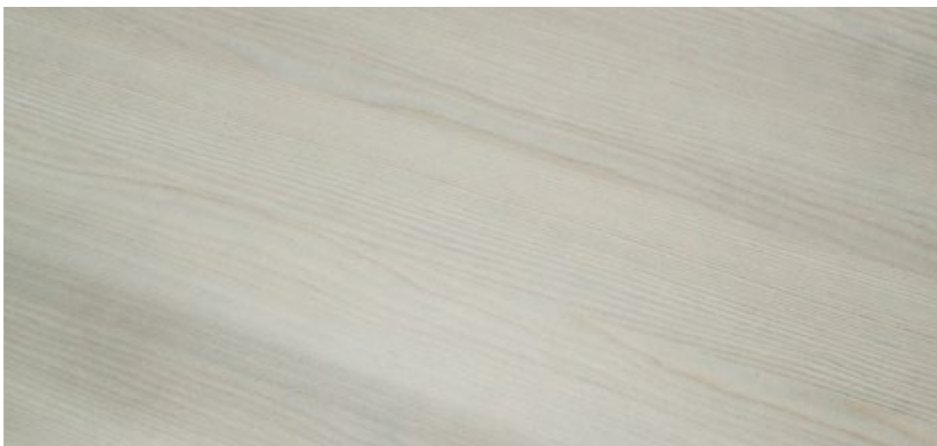
ДУБ АЛЯСКА



РЕГОЛИТ



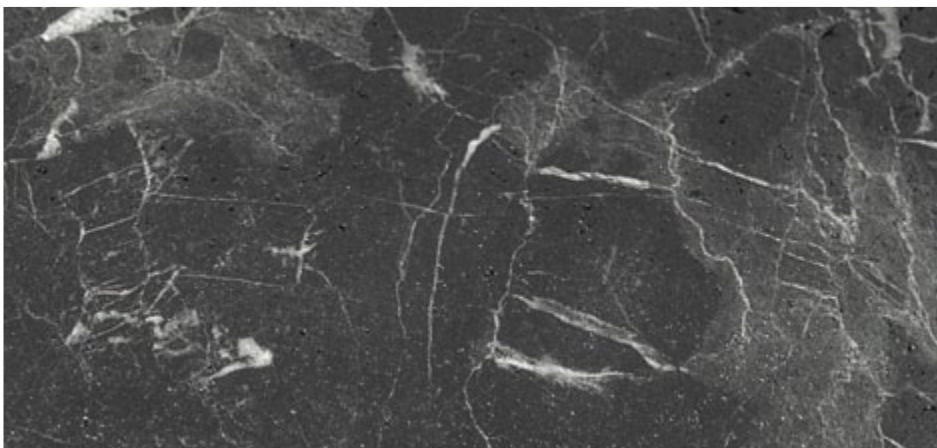
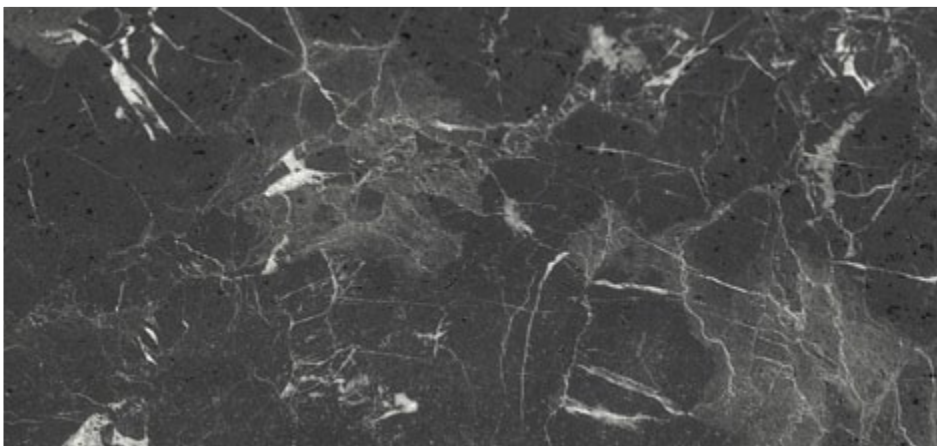
ДУБ (ВЫБЕЛЕННЫЙ)



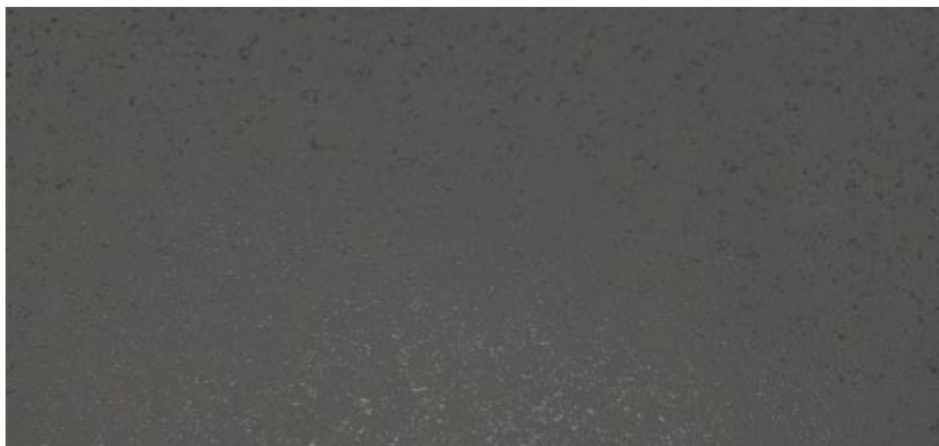
ЛИСТВЕННИЦА МИКРОЛИНИЯ



РЕГОЛИТ (СЛЮДА)



КУНГУР (СЛЮДА)



ГРАФИТ (СЛЮДА)



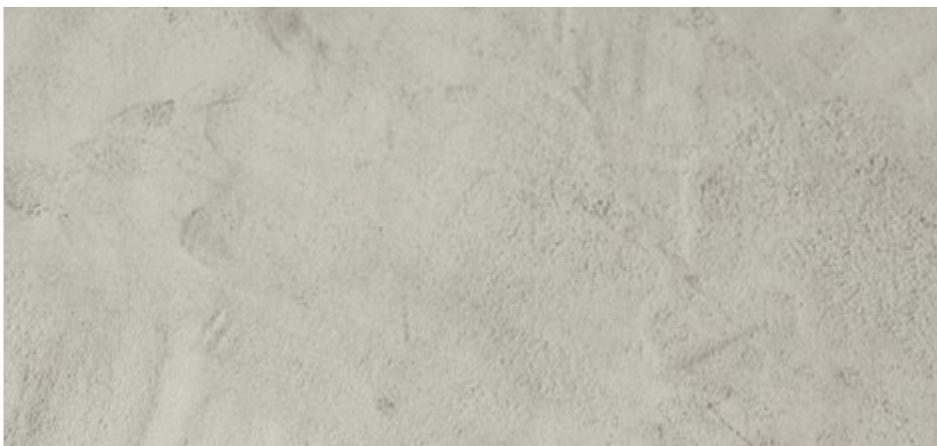
МРАМОР МАРКВИНА (СЕРЫЙ)



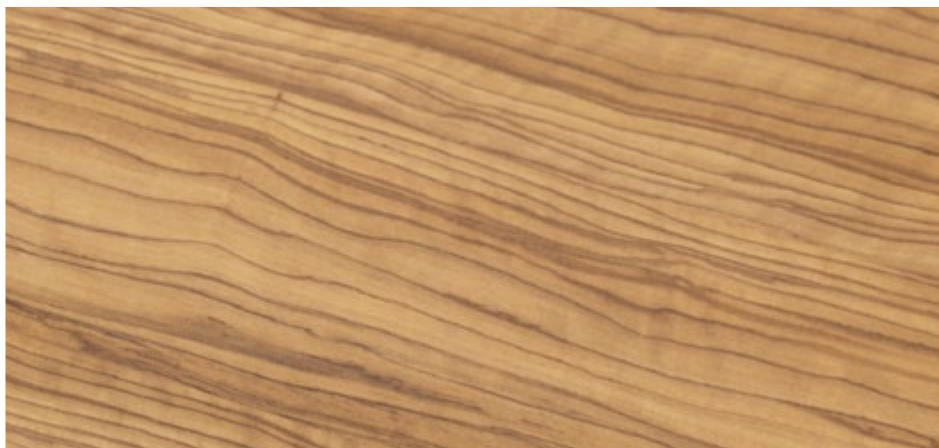
МИЛАНСКИЙ МРАМОР



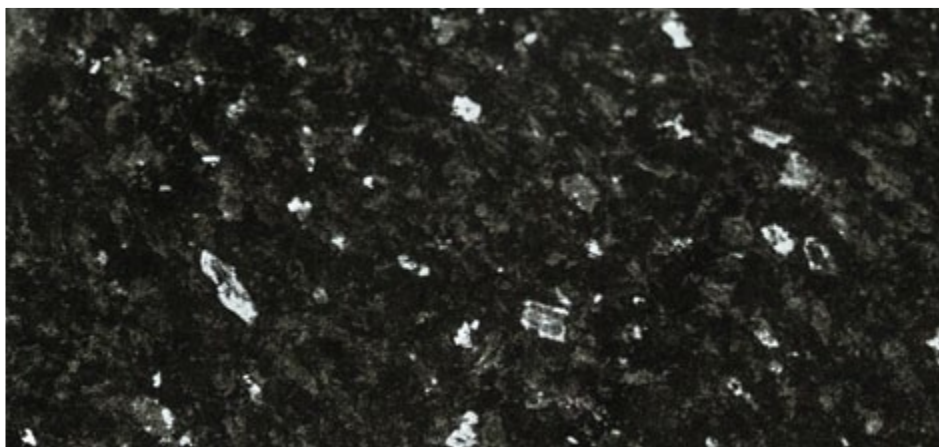
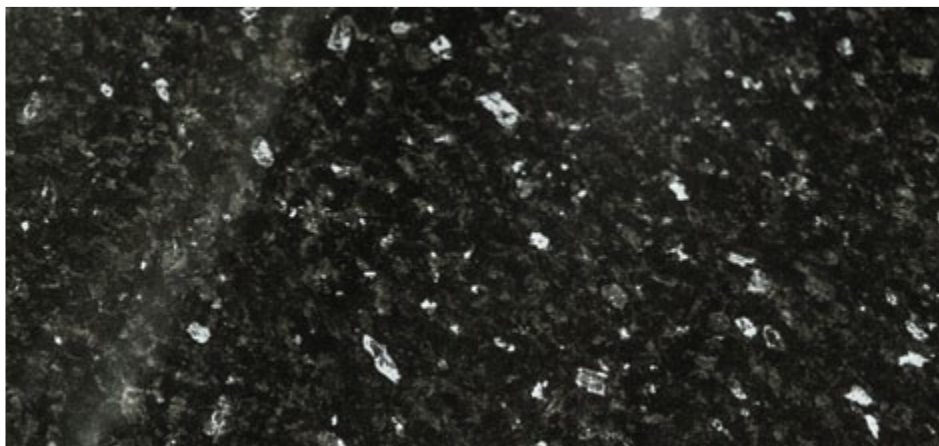
МРАМОР (БЕЛЫЙ)



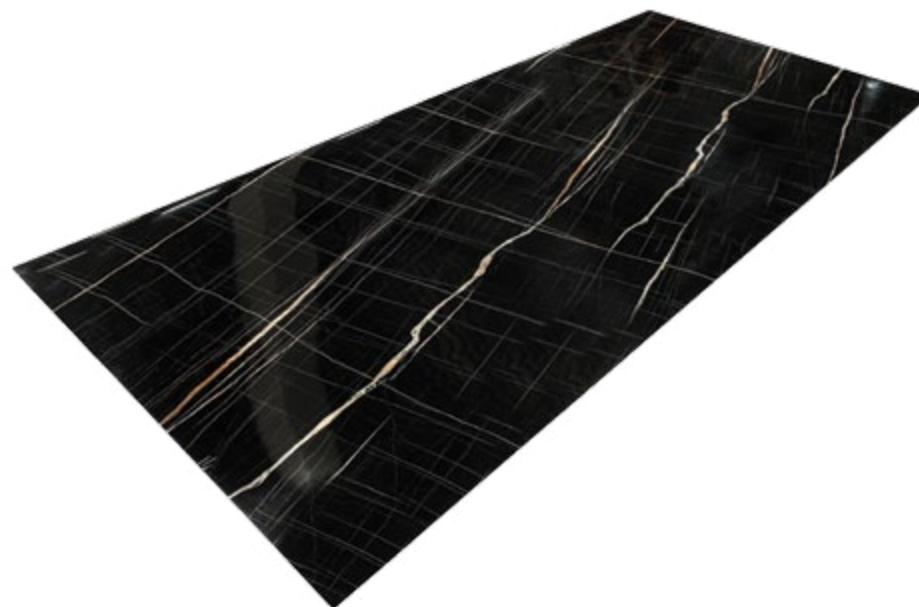
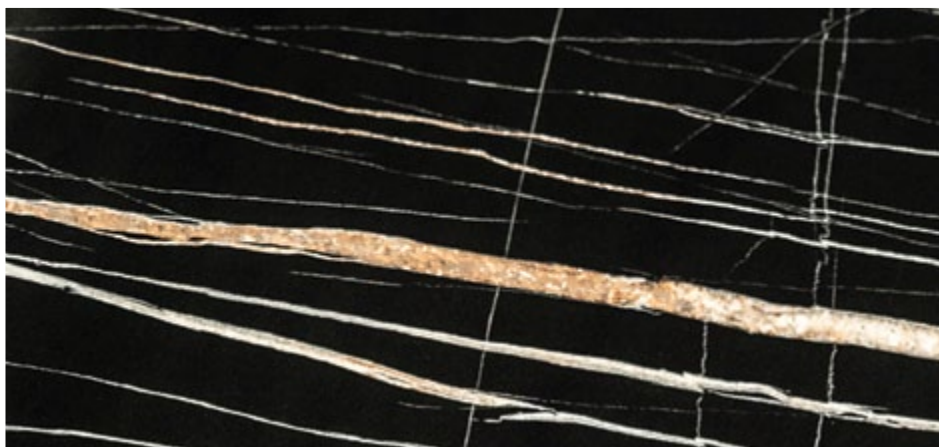
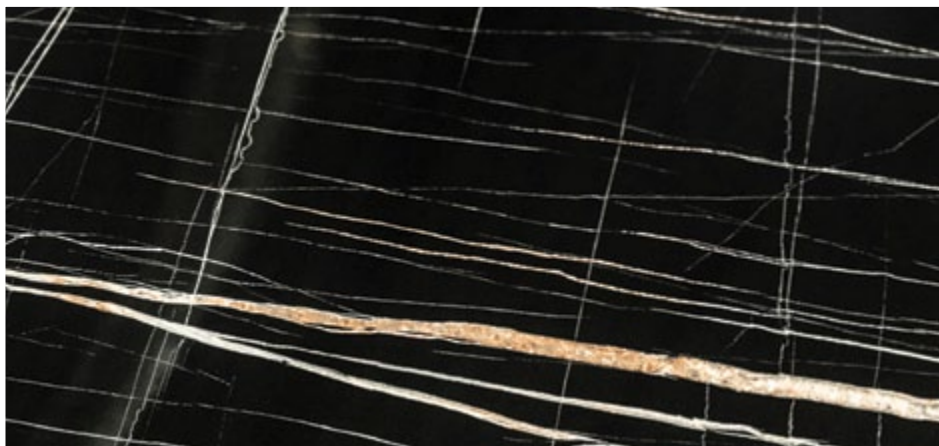
ФОРНИ



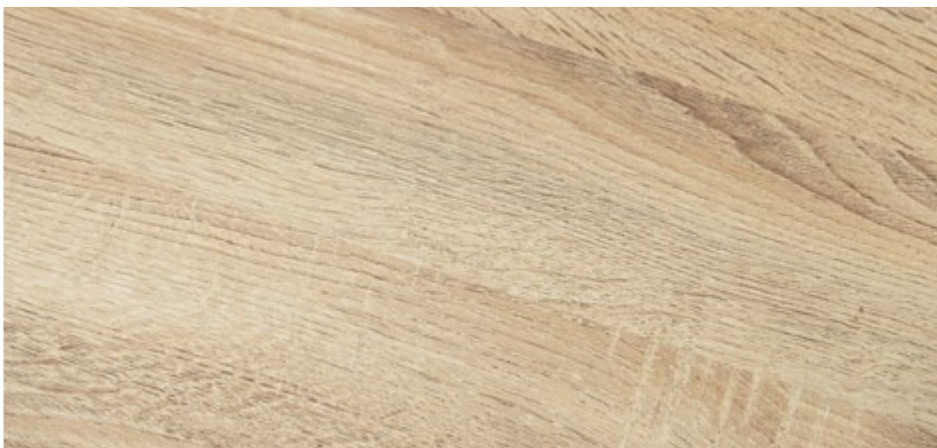
СЕВИЛЬСКАЯ ОЛИВА (СВЕТЛАЯ)



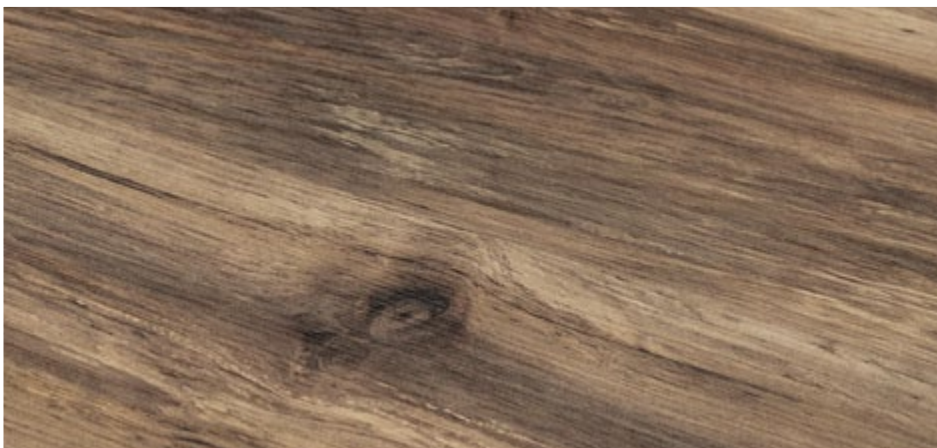
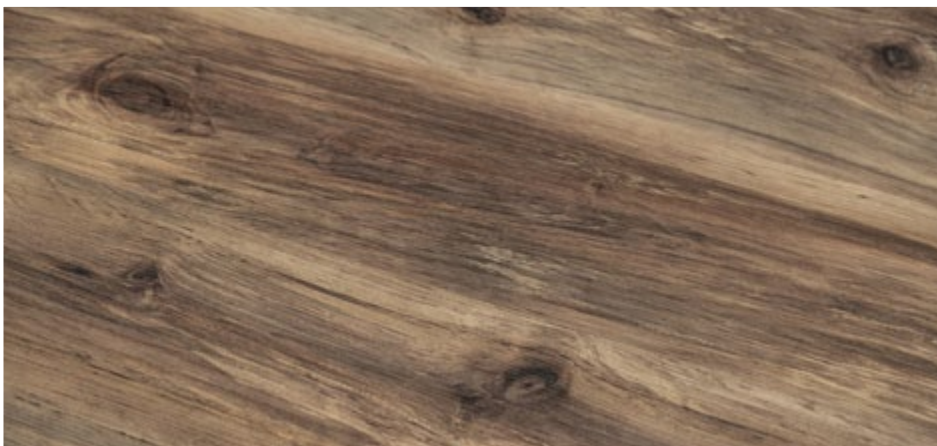
АЛМАЗ (ЧЕРНЫЙ)



ЧЕРНЫЙ ТУНИС



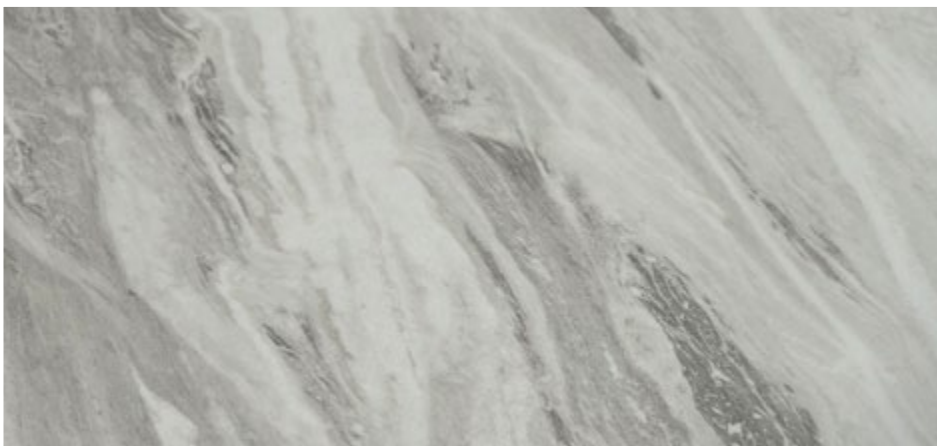
ДУБ СОНОМА (СВЕТЛЫЙ)



БЕРЕЗА САНДАЛ

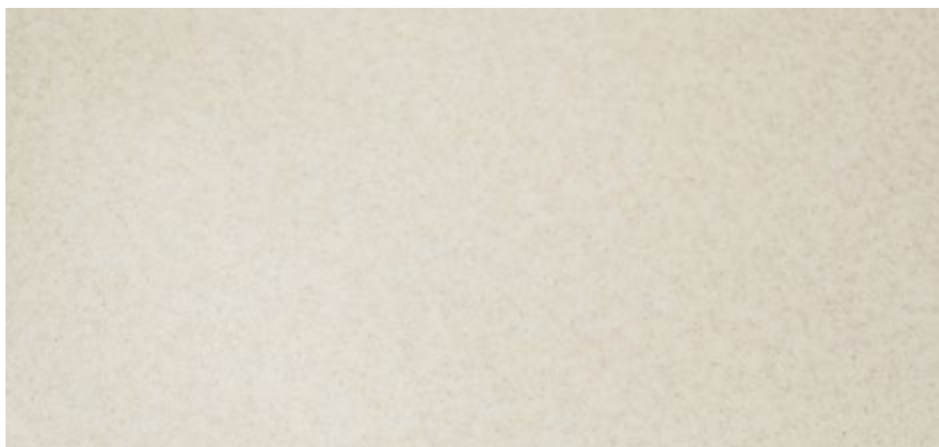
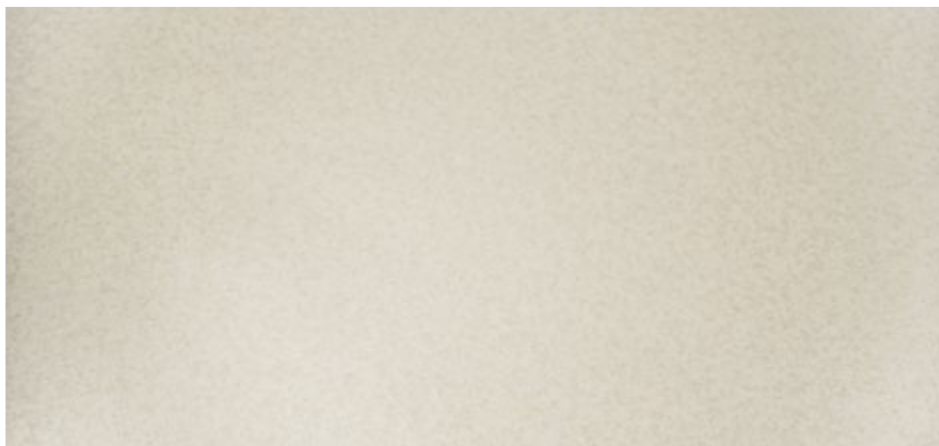


ФРИСТАЙЛ

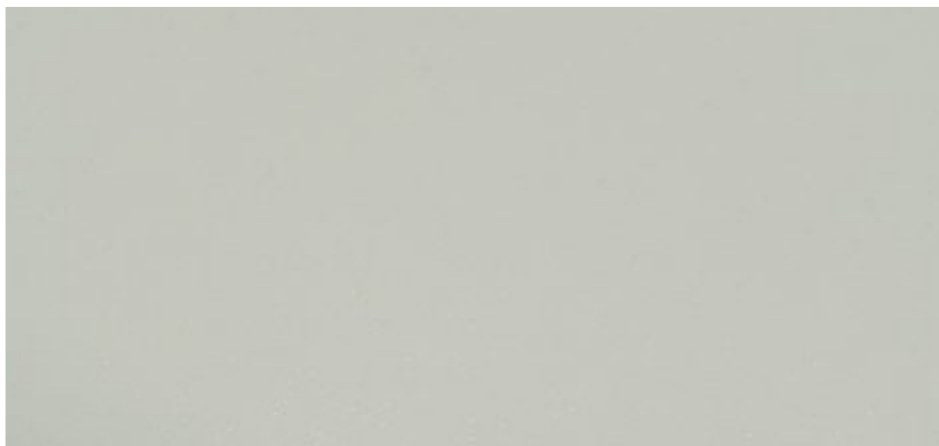


ИТАЛЬЯНСКИЙ КАМЕНЬ





СЕМОЛИНА БЕЖЕВАЯ



БЕЛЫЙ (СЛЮДА)



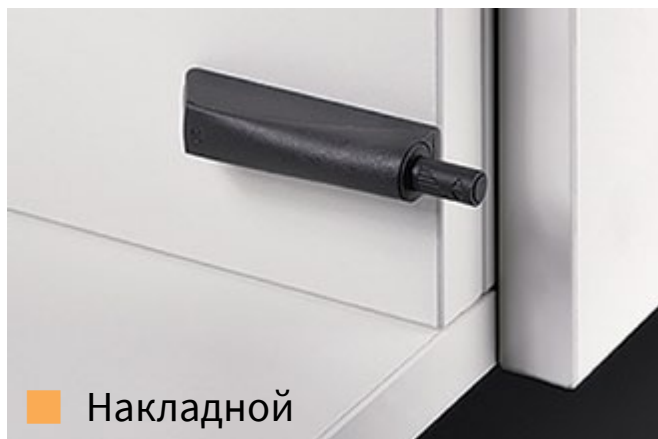
КУНГУР (ГЛЯНЕЦ)

ФУРНИТУРА



www.kuhni-vardek.ru • +7 812 309 47 98
Ленинградская обл., Тосненский р-н,
г.п.Федоровское, ул. Восточная, д.5





■ Универсальный толкатель предназначен для открывания фасадного элемента без использования ручки путем нажима на фасад.

АМОРТИЗАТОРЫ

АМОРТИЗАТОР SILENT SYSTEM ДЛЯ ПЕТЕЛЬ INTERMAT



- Демпфер Silent Sistem для установки в чашку петли для скрытых петель быстрого монтажа Intermat (Hettich)
- Подходит для накладных дверей (угловое крепление, изгиб 0 мм)
- Простое винтовое крепление к чашке петли
- Действие демпфера бесступенчато регулируется установочным колесиком

АМОРТИЗАТОРЫ

АМОРТИЗАТОР SILENT SYSTEM ДЛЯ УСТАНОВКИ НА КОРПУС



- Универсальный амортизатор Silent System – предназначен для смягчения закрывания створок дверей.
- Подойдет для установки на угловые и скошенные шкафы и тумбы.

■ Стильный и лаконичный дизайн. Бесшумное открывание благодаря направляющим Hettich Quadro Silent System со встроенным доводчиком и амортизатором.

- Глубина ящика 470 мм
- Дно и задняя стенка в цвет корпуса.
- Нагрузка до 35 кг.
- Высота 70 мм и 144 мм.
- Цвет стенок серебро или антрацит

- Возможность установки скрытого ящика
- Опция PUSH-TO-OPEN для открытия без использования ручки нажатием
- При отдельном заказе ширина фиксирована, с возможностью изменения ширины непосредственно во время установки путем упиливания дна и задней стенки.
- При заказе в комплекте стандартных модулей ширина устанавливается автоматически на основании ширины корпуса.
- Производство Германия Hettich

ЦВЕТ АНТРАЦИТ



ЦВЕТ СЕРЕБРИСТЫЙ

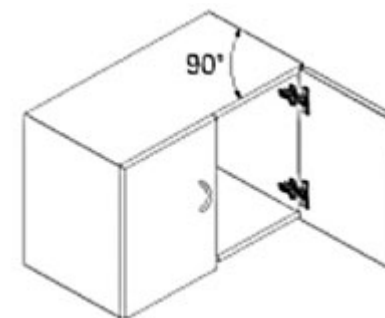




- Silent System — встроенная система демпфирования для плавного, бесшумного закрытия
- Удобный подвижной монтаж с фиксаторами и регулировкой по высоте без инструментов
- Гибкая модульная система - замена направляющих Quadro частичного выдвижения на направляющие полного выдвижения без изменений корпуса, ящика и передней панели
- Нагрузочная способность соответствует стандарту EN 15338, уровень 3
- Оцинкованная сталь, подходит для использования в помещениях с повышенной влажностью

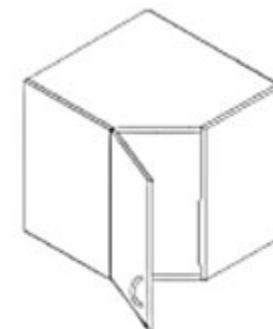


- Скрытая петля с техникой защелкивания без функции самозакрывания
- Подходит для механизма открывания Push to open
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 3
- Для двери толщиной 15–25 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 11,6 мм
- Встроенная регулировка наложения +2/-2 мм
- Встроенная регулировка по глубине +2,5/-1,5 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Материал консоли петли: никелированная сталь
- Материал чашки петли: никелированная сталь



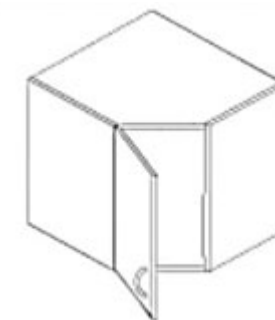


- Скрытая петля с техникой защелкивания без функции самозакрывания
- Подходит для механизма открывания Push to open
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 2
- Для угла корпуса 30°
- Для двери толщиной 14–32 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 11,1 мм
- Встроенная регулировка наложения +2/-2 мм
- Встроенная регулировка по глубине +2/-2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Материал консоли петли: цинковое литье под давлением, никелированная поверхность
- Материал чашки петли: никелированная сталь



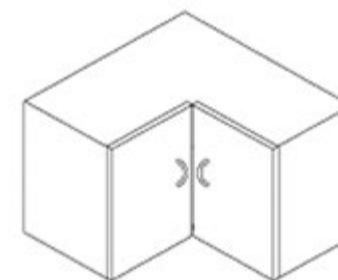


- Скрытая петля с техникой защелкивания без функции самозакрывания
- Подходит для механизма открывания Push to open
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 2
- Для угла корпуса 45°
- Для двери толщиной 14–32 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 11,1 мм
- Встроенная регулировка наложения +2/-2 мм
- Встроенная регулировка по глубине +2/-2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Материал консоли петли: цинковое литье под давлением, никелированная поверхность
- Материал чашки петли: никелированная сталь



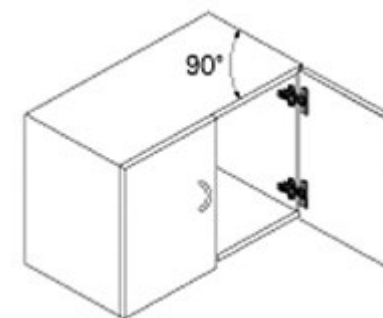


- Скрытая петля с техникой защелкивания без функции самозакрывания
- Подходит для механизма открывания Push to open
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 2
- Для угла корпуса 90°
- Для двери толщиной 14–28 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 11,1 мм
- Встроенная регулировка выступа двери +2/-2 мм
- Встроенная регулировка фуг +2/-2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Материал консоли петли: цинковое литье под давлением, никелированная поверхность
- Материал чашки петли: никелированная сталь



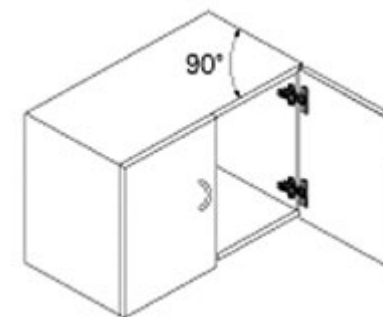


- Скрытая петля с техникой защелкивания со встроенным демпфером с функцией самозакрывания
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 3
- Для двери толщиной 15–24 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 12,8 мм
- Встроенная регулировка наложения +2–2 мм
- Встроенная регулировка по глубине +3–2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Материал консоли петли никелированная сталь
- Материал чашки петли никелированная сталь



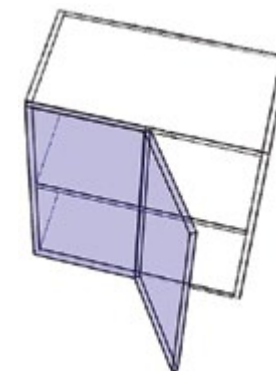


- Скрытая петля с техникой защелкивания со встроенным демпфером с функцией самозакрывания
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 3
- Для двери толщиной 15–24 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 12,8 мм
- Встроенная регулировка наложения +2/-2 мм
- Встроенная регулировка по глубине +3/-2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Все видимые детали в цвете черный обсидиан
- Материал консоли петли: цинковое литье под давлением в цвете черный обсидиан
- Материал чашки петли: сталь в цвете черный обсидиан



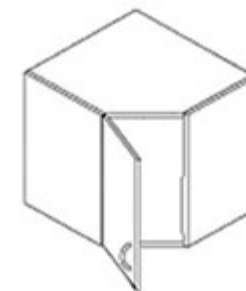


- Скрытая петля с техникой защелкивания без встроенного демпфера с функцией самозакрывания
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 3
- Угол открывания 165 градусов
- Для двери толщиной 15–32 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 11,6 мм
- Встроенная регулировка наложения +2–2 мм
- Встроенная регулировка по глубине +3–2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Угол открывания может быть уменьшен при помощи дополнительных принадлежностей
- Материал консоли петли никелированная сталь
- Материал чашки петли никелированная сталь



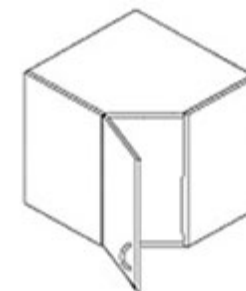


- Скрытая петля с техникой защелкивания со встроенным демпфером с функцией самозакрывания
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 3
- Для угловых шкафов, угол корпуса 30°
- Для двери толщиной 15–28 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 12,8 мм
- Встроенная регулировка наложения +2/-2 мм
- Встроенная регулировка по глубине +3/-2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Материал консоли петли: цинковое литье под давлением, никелированная поверхность
- Материал чашки петли: никелированная сталь



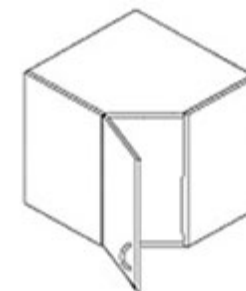


- Скрытая петля с техникой защелкивания со встроенным демпфером с функцией самозакрывания
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 3
- Для угловых шкафов, угол корпуса 30°
- Для двери толщиной 15–28 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 12,8 мм
- Встроенная регулировка наложения +2/-2 мм
- Встроенная регулировка по глубине +3/-2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Все видимые детали в цвете черный обсидиан
- Материал консоли петли:
цинковое литье под давлением
в цвете черный обсидиан
- Материал чашки петли:
сталь в цвете черный обсидиан



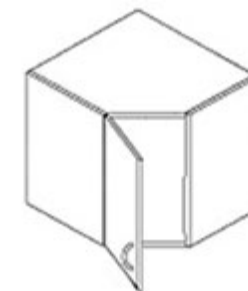


- Скрытая петля с техникой защелкивания со встроенным демпфером с функцией самозакрывания
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 3
- Для угловых шкафов, угол корпуса 45°
- Для двери толщиной 15–28 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 12,8 мм
- Встроенная регулировка наложения +2/-2 мм
- Встроенная регулировка по глубине +3/-2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Материал консоли петли: цинковое литье под давлением, никелированная поверхность
- Материал чашки петли: никелированная сталь



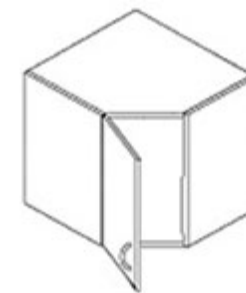


- Скрытая петля с техникой защелкивания со встроенным демпфером с функцией самозакрывания
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 3
- Для угловых шкафов, угол корпуса 45°
- Для двери толщиной 15–28 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 12,8 мм
- Встроенная регулировка наложения +2/-2 мм
- Встроенная регулировка по глубине +3/-2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Все видимые детали в цвете черный обсидиан
- Материал консоли петли: цинковое литье под давлением в цвете черный обсидиан
- Материал чашки петли: сталь в цвете черный обсидиан



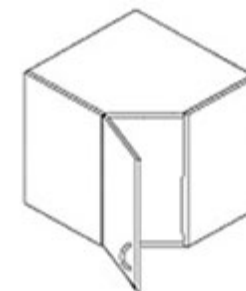


- Скрытая петля с техникой защелкивания со встроенным демпфером с функцией самозакрывания
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 2
- Для угловых шкафов
- Для двери толщиной 15–28 мм
- Диаметр чашки петли 35 мм
- Глубина чашки петли 12,8 мм
- Встроенная регулировка наложения двери +1/-2 мм
- Встроенная регулировка фуг +3/-2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Материал консоли петли: цинковое литье под давлением, никелированная поверхность
- Материал чашки петли: никелированная сталь





- Скрытая петля с техникой защелкивания со встроенным демпфером с функцией самозакрывания
- Качество соответствует стандарту EN 15570, уровень 2
- Для угловых шкафов
- Для двери толщиной 15–28 мм
- Диаметр чашки 35 мм
- глубина чашки петли 12,8 мм
- Встроенная регулировка для наложения двери 1/-2 мм
- Встроенная регулировка фуги 3/-2 мм
- Регулировка по высоте с помощью монтажной планки
- Все видимые детали в цвете черный обсидиан
- Материал консоли петли:
цинковое литье под давлением
в цвете черный обсидиан
- Материал чашки петли:
сталь в цвете черный обсидиан





■ Подъемный механизм Duo Standart для фасадов высотой от 200 до 500 мм, весом до 4 кг (при установке 2-х механизмов вес умножается на 2). Также позволяет открывать фасад вниз по типу секретера. Регулировка усилия. Монтируется совместно с петлями. Производство Германия Häfele

[Посмотреть инструкцию](#)

DUO STANDART



[Посмотреть инструкцию](#)

Преимущества:

- Уникальная легкость движения
- Доступ к содержимому шкафа со всех сторон
- Фиксация в любой позиции
- PUSH-TO-OPEN (Открытие нажатием)*
- Регулировка усилия

*Для применения функции PUSH-TO-OPEN необходимо отдельно приобрести комплект петель PUSH-TO-OPEN

Устанавливается совместно с петлями

Производство Германия Häfele

Модель подбирается исходя из габаритов фасада согласно инструкции.

FREE FLAP H1.5



[Посмотреть инструкцию](#)

- Свободный, плавный и точный ход;
 - Компактный дизайн, простая установка;
 - В механизме предустановлены евровинты;
 - Тонкий профиль;
 - Угол открывания 90 или 107 градусов.
 - Регулировка усилия
 - Заглушка серая или антрацит
-
- Установка без петель, на фасаде требуется опция «Без присадки»
 - Модель подбирается исходя из габаритов фасада согласно инструкции.

FREE FLAP MINI



■ **ВНИМАНИЕ!** Полка для модуля с механизмом заказывается на 25 мм уже стандартной.

■ **Преимущества:**

- Фасад открывается вверх и складывается, таким образом улучшается обзор и доступность шкафов
- Защита от защемления пальцев благодаря центральным петлям с безопасным предохранителем
- Компактный дизайн, простая установка
- В механизме предустановлены евровинты
- Тонкий профиль

■ **В комплекте с заглушками и междверными петлями!!!**

■ Серия G для установки в каркас высотой от 710 до 790 мм

■ Серия J для установки в каркас высотой от 910 до 970 мм

■ Производство: Германия Häfele

FREE FOLD



- Установка без петель, на фасаде требуется опция «Без присадки»
- Возможные ширины фасада 500 мм, 600 мм, 800 мм, 900 мм

- Идеален для встроенной СВЧ и другой техники
- Подъем фасада параллельно каркасу
- Разнообразие применения на кухне, ванной и гостиной
- Свободный, плавный и точный ход
- Компактный дизайн, простая установка
- В механизме предустановлены евровинты
- Тонкий профиль
- Более легкий доступ к содержимому шкафа
- Фиксация фасада в любом положении
- Заглушки светлые и антрацит

- При заказе стандартных шкафов навесных с опцией ФРИИСЛАЙД ширина подъемного механизма ФРИИСЛАЙД устанавливается соответствующая выбранной ширине фасада.
- Производство: Германия Häfele

FREE SLIDE



■ Лифт газовый для откидных створок из древесины или алюминиевых рам.

[Посмотреть инструкцию](#)

- Универсальный: правый и левый.
- Материал:
- Шток: сталь никелированная.
Корпус: сталь, цвет алюминий.
- Газовый лифт, комплектация:
 - газовый амортизатор
 - крепление к корпусу
 - крепление к деревянному фасаду
 - крепление к фасаду из алюминиевой рамы
 - крепёжные элементы
 - инструкция по монтажу
- Усилие: 60N. (для ШНВ 50)
Несущая способность: до 4 кг
- Усилие: 80N. (для ШНВ 60,80)
Несущая способность: до 5 кг
- Усилие: 100N. (для ШНВ 90)
Несущая способность: до 7 кг
- Производство Германия Häfele

ГАЗЛИФТ

БЫТОВАЯ ТЕХНИКА ВАРДЕК



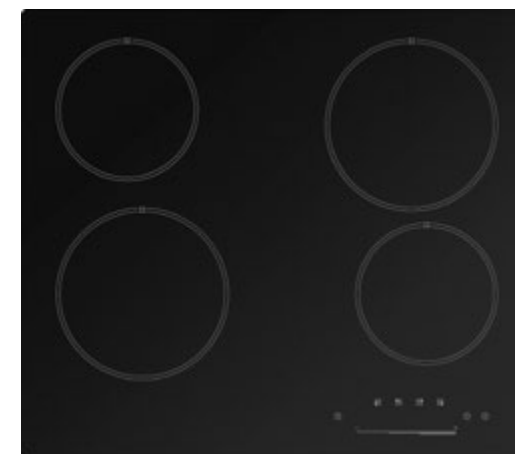
www.kuhni-vardek.ru • +7 812 309 47 98
Ленинградская обл., Тосненский р-н,
г.п.Федоровское, ул. Восточная, д.5



■ Варочная панель SMK 640 В

Модель SMK 640 В	
ЭКСТЕРЬЕР	
Цвет	Черный
Исполнение	Классическое
Материал поверхности	Стеклокерамика
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Тип установки	Электрический
Тип	Независимая
Тип конфорок	Hi-Light
Количество конфорок	4
Описание конфорок	Левая нижняя Ø200 мм, 1800 Вт Левая верхняя Ø165 мм, 1200 Вт Правая верхняя Ø200 мм, 1800 Вт Правая нижняя Ø165 мм, 1200 Вт
Энергопотребление, кВт	6,0

УПРАВЛЕНИЕ	
Тип управления	Ручной
Переключатели	Механические
Дисплей	Нет
Таймер	Нет
Индикация	Включения/ Выключения, Остаточного тепла
СИСТЕМА ЗАЩИТЫ	
Блокировка от детей	Нет
Блокировка при мокрой поверхности	Нет
Защита от перегрева	Да
ГАБАРИТЫ	
Размеры (ДхШхВ), см	59x52x5,2
Размеры для встраивания (ВхШхГ), см	56x49
Вес, кг	9,6

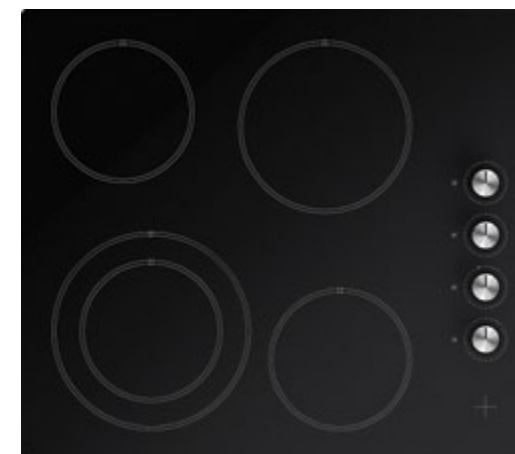


УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	65x57x12
Вес в упаковке, кг	9,8
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ	
Страна производства	Россия

■ Варочная панель SMK 641 В

Модель SMK 641 В	
ЭКСТЕРЬЕР	
Цвет	Черный
Исполнение	Классическое
Материал поверхности	Стеклокерамика
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Тип установки	Электрический
Тип	Независимая
Тип конфорок	Hi-Light
Количество конфорок	4
Описание конфорок	Левая нижняя Ø230 мм, 2000 Вт Левая верхняя Ø165 мм, 1200 Вт Правая верхняя Ø200 мм, 1800 Вт Правая нижняя Ø165 мм, 1200 Вт

УПРАВЛЕНИЕ	
Тип управления	Ручной
Переключатели	Механические
Дисплей	Нет
Таймер	Нет
Индикация	Включения/Выключения, Остаточного тепла
СИСТЕМА ЗАЩИТЫ	
Блокировка от детей	Нет
Блокировка при мокрой поверхности	Нет
Защита от перегрева	Да
ГАБАРИТЫ	
Размеры (ДхШхВ), см	59x52x5,2
Размеры для встраивания (ВхШхГ), см	56x49
Вес, кг	9,6



УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	65x57x12
Вес в упаковке, кг	9,8
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ	
Страна производства	Россия

■ Варочная панель CSG 631 В

Модель CSG 631 В	
ЭКСТЕРЬЕР	
Цвет	Черный
Исполнение	Классическое
Материал поверхности	Стеклокерамика
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Тип установки	Электрический
Тип	Независимая
Тип конфорок	Hi-Light
Количество конфорок	3
Описание конфорок	Левая \varnothing 230 мм, 2000 Вт Верхняя правая \varnothing 165 мм, 1200 В Нижняя правая \varnothing 165 мм, 1200 Вт
Энергопотребление, кВт	4,4

УПРАВЛЕНИЕ	
Тип управления	Сенсорный
Переключатели	Сенсорный
Дисплей	Нет
Таймер	Да. Минутный. 99 минут на каждую конфорку
Индикация	Включения/Выключения, Остаточного тепла, Таймера, Уровня мощности
СИСТЕМА ЗАЩИТЫ	
Блокировка от детей	Да
Блокировка при мокрой поверхности	Да
Защита от перегрева	Да
ГАБАРИТЫ	
Размеры (ДхШхВ), см	52x45x5,2
Размеры для встраивания (ВхШхГ), см	7,2
Вес, кг	49x42x5,2

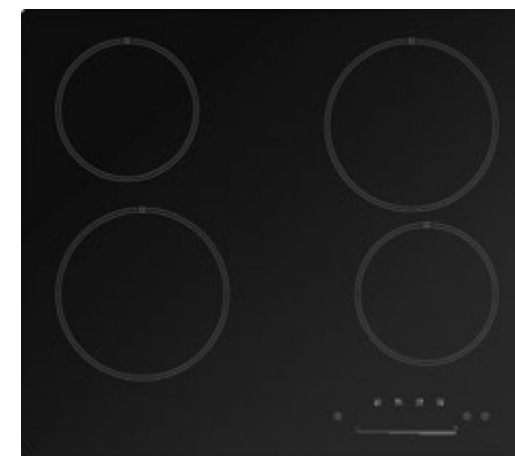


УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	65x50x12
Вес в упаковке, кг	7,4
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ	
Страна производства	Россия

■ Варочная панель CSH 640 В

Модель	CSH 640 В
ЭКСТЕРЬЕР	
Цвет	Черный
Исполнение	Классическое
Материал поверхности	Стеклокерамика
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Тип установки	Электрический
Тип	Независимая
Тип конфорок	Hi-Light
Количество конфорок	4
Описание конфорок	Левая нижняя Ø230 мм, 2000 Вт Левая верхняя Ø165 мм, 1200 Вт Правая верхняя Ø200 мм, 1800 Вт Правая нижняя Ø165 мм, 1200 Вт
Энергопотребление, кВт	6,0

УПРАВЛЕНИЕ	
Тип управления	Сенсорный
Переключатели	Сенсорные
Дисплей	Нет
Таймер	Да. Минутный. 99 минут на каждую конфорку.
Индикация	Включения/Выключения, Остаточного тепла, Таймера, Уровня мощности
СИСТЕМА ЗАЩИТЫ	
Блокировка от детей	Да
Блокировка при мокрой поверхности	Да
Защита от перегрева	Да
ГАБАРИТЫ	
Размеры (ДхШхВ), см	59x52x5,2
Размеры для встраивания (ВхШхГ), см	56x49
Вес, кг	9,6

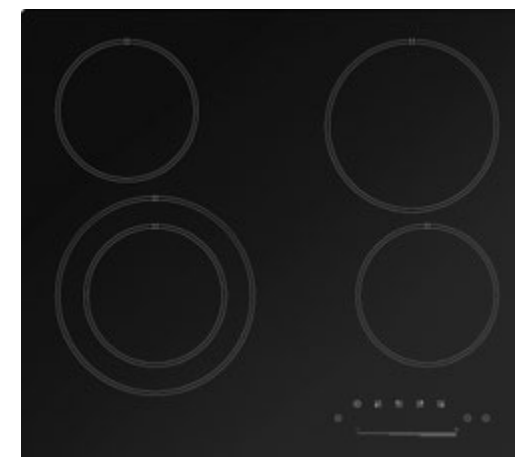


УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	65x57x12
Вес в упаковке, кг	9,8
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ	
Страна производства	Россия

■ Варочная панель CSH 641 B

Модель CSH 641 B	
ЭКСТЕРЬЕР	
Цвет	Черный
Исполнение	Классическое
Материал поверхности	Стеклокерамика
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Тип установки	Электрический
Тип	Независимая
Тип конфорок	Hi-Light
Количество конфорок	4
Описание конфорок	Левая нижняя ø230 мм, 2000 Вт Левая верхняя ø165 мм, 1200 Вт Правая верхняя ø200 мм, 1800 Вт Правая нижняя ø165 мм, 1200 Вт
Энергопотребление, кВт	6,2

УПРАВЛЕНИЕ	
Тип управления	Сенсорный
Переключатели	Сенсорные
Дисплей	Нет
Таймер	Да. Минутный. 99 минут на каждую конфорку.
Индикация	Включения/Выключения, Остаточного тепла, Таймера, Уровня мощности
СИСТЕМА ЗАЩИТЫ	
Блокировка от детей	Да
Блокировка при мокрой поверхности	Да
Защита от перегрева	Да
ГАБАРИТЫ	
Размеры (ДхШхВ), см	59x52x5,2
Размеры для встраивания (ВхШхГ), см	56x49
Вес, кг	9,6



УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	65x57x12
Вес в упаковке, кг	9,8
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ	
Страна производства	Россия

■ Варочная панель CST 320 В

Модель CST 320 В	
ЭКСТЕРЬЕР	
Цвет	Черный
Исполнение	Классическое
Материал поверхности	Стеклокерамика
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Тип установки	Электрический
Тип	Независимая
Тип конфорок	Hi-Light
Количество конфорок	2
Описание конфорок	Верхняя \varnothing 200 мм, 1800 Вт Нижняя \varnothing 165 мм, 1200 Вт
Энергопотребление, кВт	3,0

УПРАВЛЕНИЕ	
Тип управления	Сенсорный
Переключатели	Сенсорный
Дисплей	Нет
Таймер	Да. Минутный. 99 минут на каждую конфорку
Индикация	Включения/Выключения, Остаточного тепла, Таймера, Уровня мощности
СИСТЕМА ЗАЩИТЫ	
Блокировка от детей	Да
Блокировка при мокрой поверхности	Да
Защита от перегрева	Да
ГАБАРИТЫ	
Размеры (ДхШхВ), см	52x30x6,2
Размеры для встраивания (ВхШхГ), см	4,8
Вес, кг	4,9x27



УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	65x35x12
Вес в упаковке, кг	4,9
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ	
Страна производства	Россия

■ Варочная панель GGH 640BF

1 GGH 640BF	
Чугунные решетки	Есть
Цвет	Черный
Исполнение	Классическое
Материал поверхности	Закаленное стекло
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Автопожиг	Есть
Газ-контроль	Есть
Тип	Независимая
Тип конфорок	Газовые
Количество конфорок	4
Описание конфорок	Левая нижняя горелка R, 3000 Вт Левая верхняя горелка SR, 2000 Вт Правая верхняя горелка SR, 2000 Вт Правая нижняя горелка A, 1000 Вт

УПРАВЛЕНИЕ	
Тип управления	Фронтальное
ГАБАРИТЫ	
Размеры (ДхШхВ), см	59x52x5,9
Размеры для встраивания (ВхШхГ), см	56x49
Вес, кг	14,8

УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	66x57x17
Вес в упаковке, кг	15
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ	
Страна производства	Россия



■ Варочная панель GGH 640WF

1 GGH 640WF	
Чугунные решетки	Есть
Цвет	Белый
Исполнение	Классическое
Материал поверхности	Закаленное стекло
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Автопожиг	Есть
Газ-контроль	Есть
Тип	Независимая
Тип конфорок	Газовые
Количество конфорок	4
Описание конфорок	Левая нижняя горелка R, 3000 Вт Левая верхняя горелка SR, 2000 Вт Правая верхняя горелка SR, 2000 Вт Правая нижняя горелка A, 1000 Вт

УПРАВЛЕНИЕ	
Тип управления	Фронтальное
ГАБАРИТЫ	
Размеры (ДхШхВ), см	59x52x5,9
Размеры для встраивания (ВхШхГ), см	56x49
Вес, кг	14,8

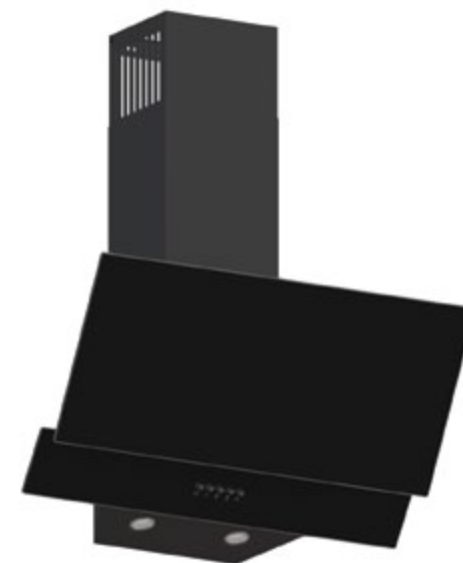
УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	66x57x17
Вес в упаковке, кг	15
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ	
Страна производства	Россия



■ Вытяжка KSM 600 BL

Модель		KSM 600 BL
ЭКСТЕРЬЕР		
Цвет	Черный	
Материал поверхности	Двойное стекло	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ		
Диаметр патрубка воздуховода, мм	120	
Количество и длина воздуховода	2x300 мм	
Максимальная производительность, куб. м/ч	450	
Максимальный уровень шума, дБ	63	
Освещение	Led, 2x1W	
Режимы работы	Отвод / циркуляция	
Фильтр	3 слойный алюминиевый	
Энергопотребление, кВт	0,1	

УПРАВЛЕНИЕ	
Количество скоростей	3
Тип управления	Кнопочное
ГАБАРИТЫ	
Размер для встраивания, см	60
Размеры (ДхШхВ), см	34,3x59,5x30-85
Вес, кг	5,4



УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	63,7x35x42
Вес в упаковке, кг	7,9

■ Вытяжка KSM 600 WL

Модель KSM 600 WL	
ЭКСТЕРЬЕР	
Цвет	Белый
Материал поверхности	Двойное стекло
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Диаметр патрубка воздуховода, мм	120
Количество и длина воздуховода	2x300 мм
Максимальная производительность, куб. м/ч	450
Максимальный уровень шума, дБ	63
Освещение	Led, 2x1W
Режимы работы	Отвод / циркуляция
Фильтр	3 слойный алюминиевый
Энергопотребление, кВт	0,1

УПРАВЛЕНИЕ	
Количество скоростей	3
Тип управления	Кнопочное
ГАБАРИТЫ	
Размер для встраивания, см	60
Размеры (ДхШхВ), см	34,3x59,5x30-85
Вес, кг	5,4

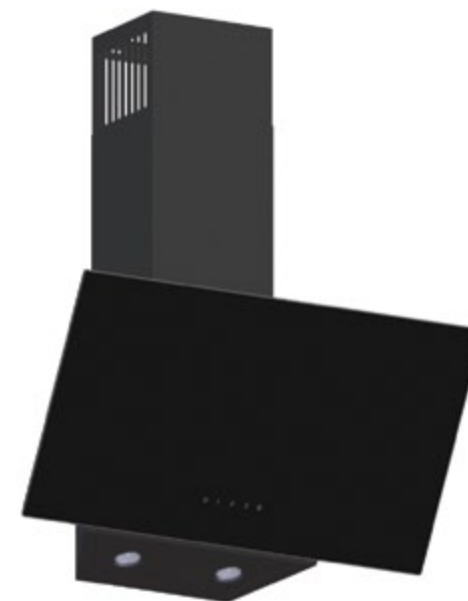


УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	63,7x35x42
Вес в упаковке, кг	7,9

■ Вытяжка KSS 600 BL

Модель		KSS 600 BL
ЭКСТЕРЬЕР		
Цвет	Черный	
Материал поверхности	Одинарное стекло	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ		
Диаметр патрубка воздуховода, мм	120	
Количество и длина воздуховода	2x300 мм	
Максимальная производительность, куб. м/ч	450	
Максимальный уровень шума, дБ	63	
Освещение	Led, 2x1W	
Режимы работы	Отвод / циркуляция	
Фильтр	3 слойный алюминиевый	
Энергопотребление, кВт	0,1	

УПРАВЛЕНИЕ	
Количество скоростей	3
Тип управления	Сенсорное
ГАБАРИТЫ	
Размер для встраивания, см	60
Размеры (ДхШхВ), см	34,3x59,5x30-85
Вес, кг	5,4

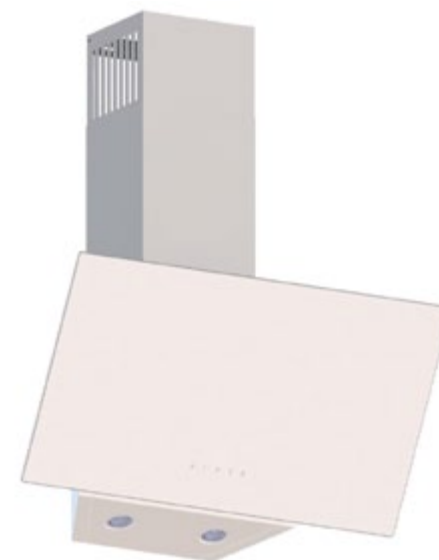


УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	63,7x35x42
Вес в упаковке, кг	7,9

■ Вытяжка KSS 600 WL

Модель		KSS 600 WL
ЭКСТЕРЬЕР		
Цвет	Белый	
Материал поверхности	Одинарное стекло	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ		
Диаметр патрубка воздуховода, мм	120	
Количество и длина воздуховода	2x300 мм	
Максимальная производительность, куб. м/ч	450	
Максимальный уровень шума, дБ	63	
Освещение	Led, 2x1W	
Режимы работы	Отвод / циркуляция	
Фильтр	3 слойный алюминиевый	
Энергопотребление, кВт	0,1	

УПРАВЛЕНИЕ	
Количество скоростей	3
Тип управления	Сенсорное
ГАБАРИТЫ	
Размер для встраивания, см	60
Размеры (ДхШхВ), см	34,3x59,5x30-85
Вес, кг	5,4



УПАКОВКА	
Размер упаковки (ДхШхВ), см	63,7x35x42
Вес в упаковке, кг	7,9