

ВЫСОКОГЛЯНЦЕВЫЕ КУХОННЫЕ ФАРТУКИ

из композита и МДФ

100% эффект стекла



устойчив к хим. средствам



экологичный материал

Содержание

Серия КМ (фартуки из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА)	_3
Фартуки с мерцанием	_46
Фартуки с тиснением кирпич	_49
Серия AG «эконом»	_54
Вставки в шкафы-купе	_61
Заготовки для кухонных столов	_62
Паспорт на продукцию	_66
Инструкция по монтажу	_68
Комплектующие	70

РЕВОЛЮЦИОННО НОВЫЙ ПРОДУКТ

Кухонные фартуки из Композитного Материала

Преимущества кухонных фартуков из Композитного материала (КМ) перед существующими на рынке фартуками из других материалов (МДФ, ХДФ, АБС и др.)



100% УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ запатентована и сертифицирована. Не имеет аналога в России.



100% УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ВЛАГИ

При попадании любого количества влаги (от мелких протечек до затопления) кухонный фартук из КМ не деформируется.





ТЕМПЕРАТУРЫ КМ благодаря своим уникальным свойствам, выдерживает циклы нагрева и остывания, сохраняя первоначальный вид на более длительный срок эксплуатации (не трескается, не отслаивается, не разбухает).

100% КАЧЕСТВО ПЕРЕДАЧИ ЦВЕТА. ПОВЫШЕННАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫГОРАНИЮ



Для КМ разработана и адаптирована технология процесса подготовки основы и нанесения фотопечати. На КМ фартуке цвета выглядят сочно и ярко, теплый цвет получается чистым без зеленого, серого и желтого оттенка.



100% ЭКОЛОГИЧНОСТЬ ПРОДУКТА

При производстве фартуков КМ используются прогрессивные технологии с применением компонентов природного происхождения, прошедшие допуск по классу экологичности.



100% УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ ПЛЕСЕНИ И ГРИБКА

КМ не требует дополнительной обработки тыльных и торцевых частей химическими средствами, которые защищают изделие от образования и развития микроорганизмов.



100% ЭФФЕКТ СТЕКЛА. ВЫСОКИЙ ГЛЯНЕЦ

Индивидуально разработанная технология изготовления и нанесения состава на глянцевую поверхность панели из КМ, позволяет усилить прозрачность, что придает 100% эффект стекла.



100% ПРОСТОТА В УХОДЕ

Композитный материал допускает использование щадящих моющих средств, применяемых при уборке кухни.

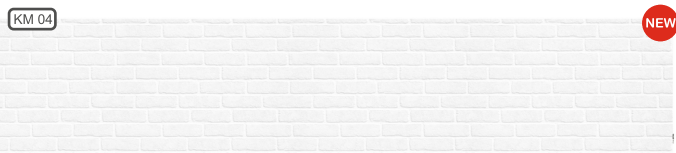


100% НАЛИЧИЕ АССОРТИМЕНТА ДЕКОРАТИВНЫХ, МОНТАЖНЫХ, СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ПЛАНОК. Специально для фартуков из КМ наша компания разработала и запустила производство планок F, П, H, адаптированных под толщину кухонного фартука.



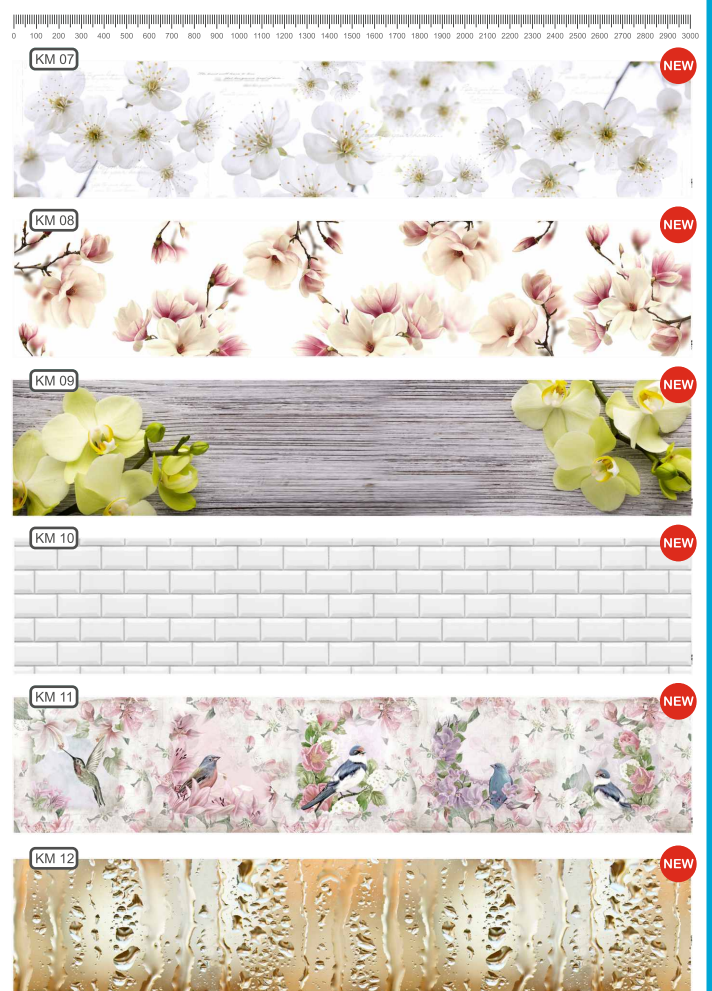














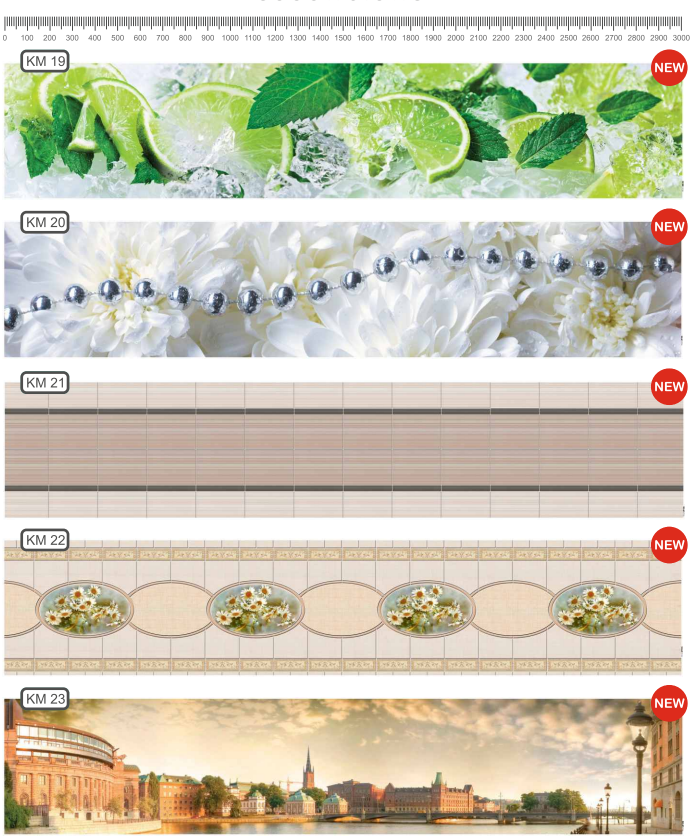














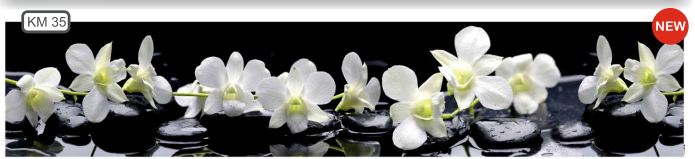
3000 x 610 x 3 mm KM 25 KM 28 KM 30







































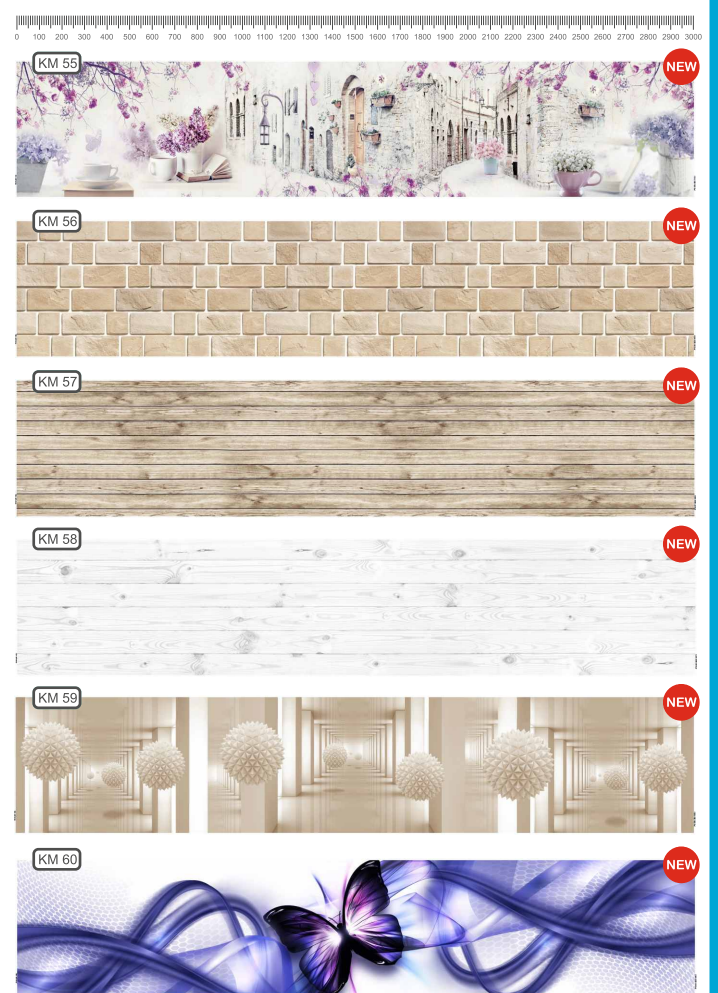


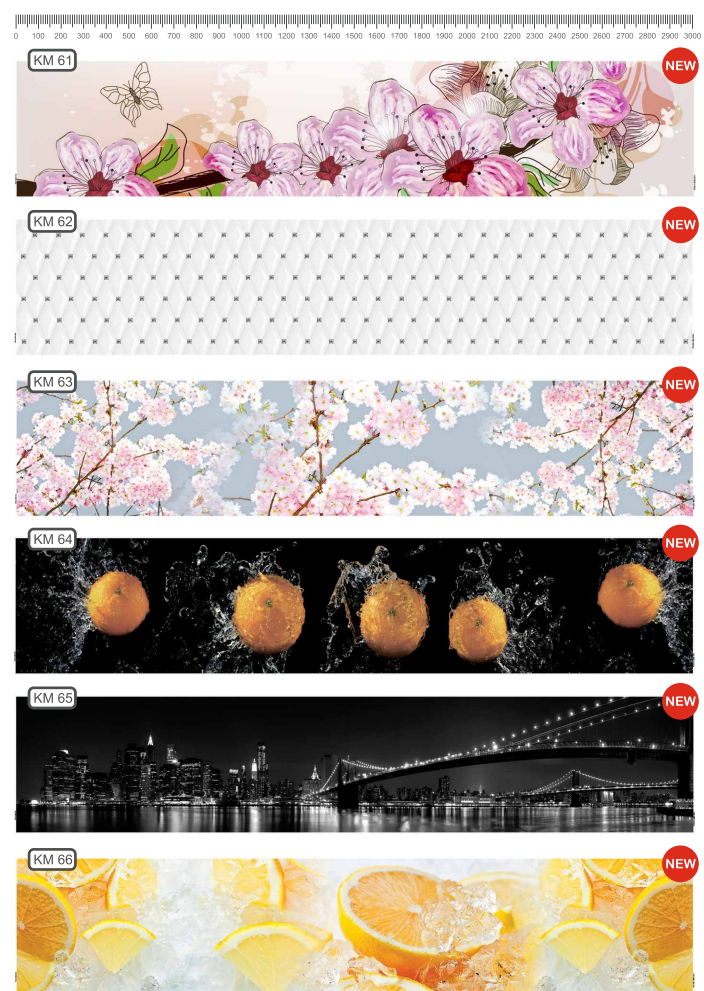




























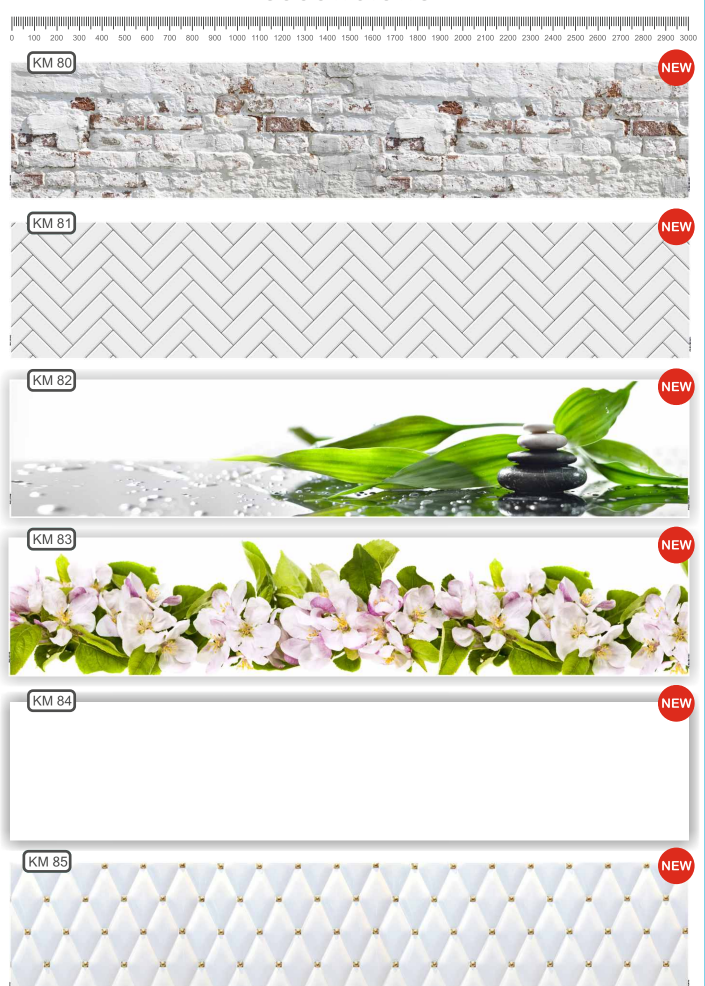














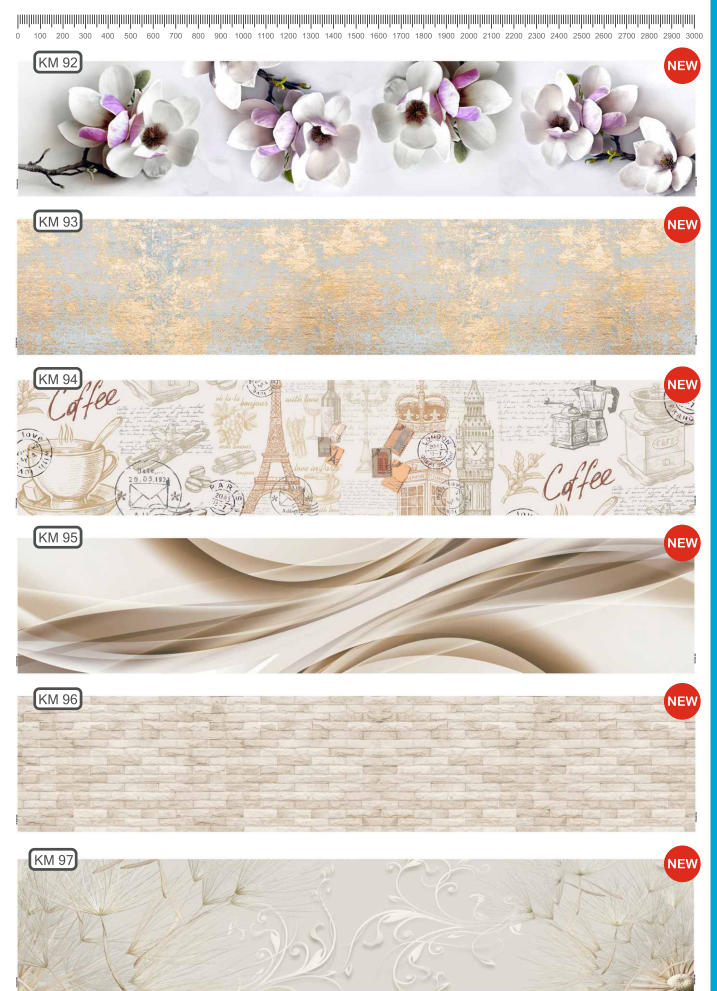










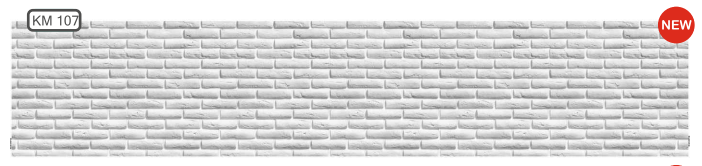


KM 98 NEW KM 100 **NEW** KM 102 NEW



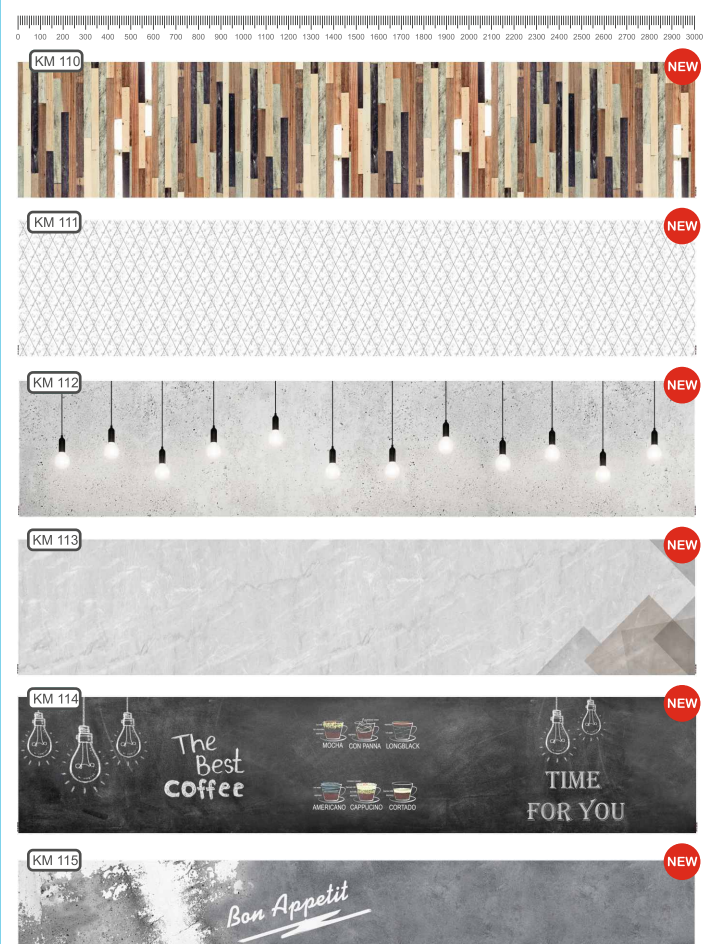


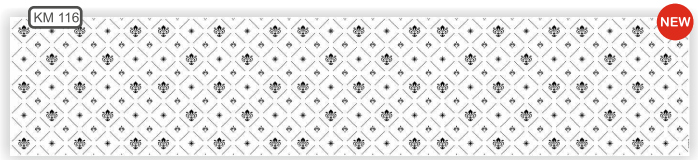


























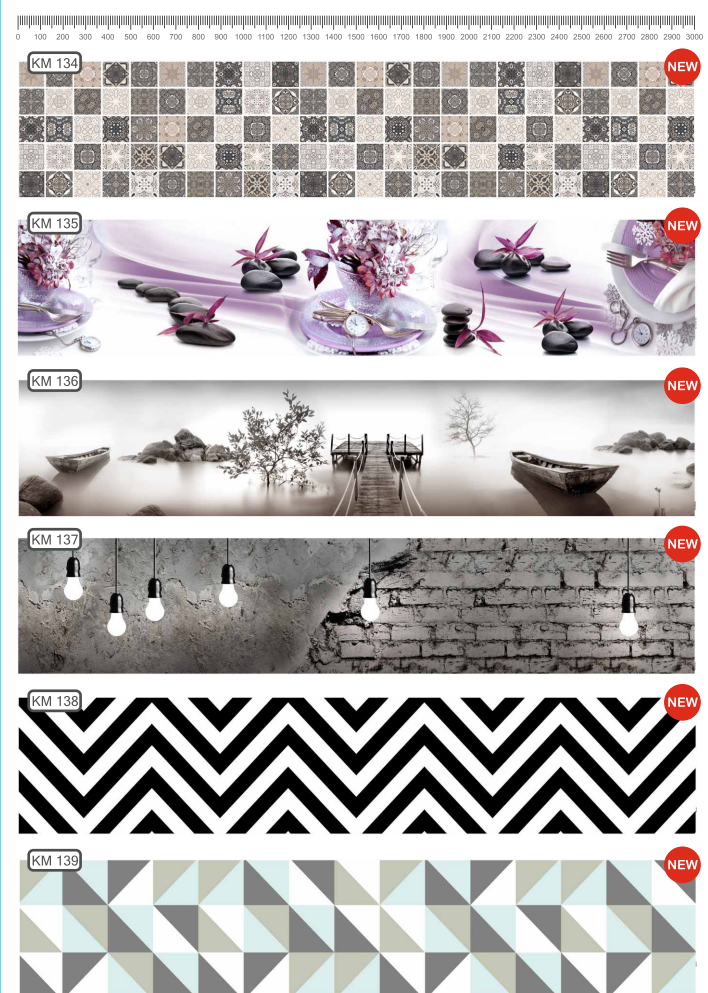








KM 128 KM 129 KM 130 NEW KM 131 KM 132 KM 133 NEW

















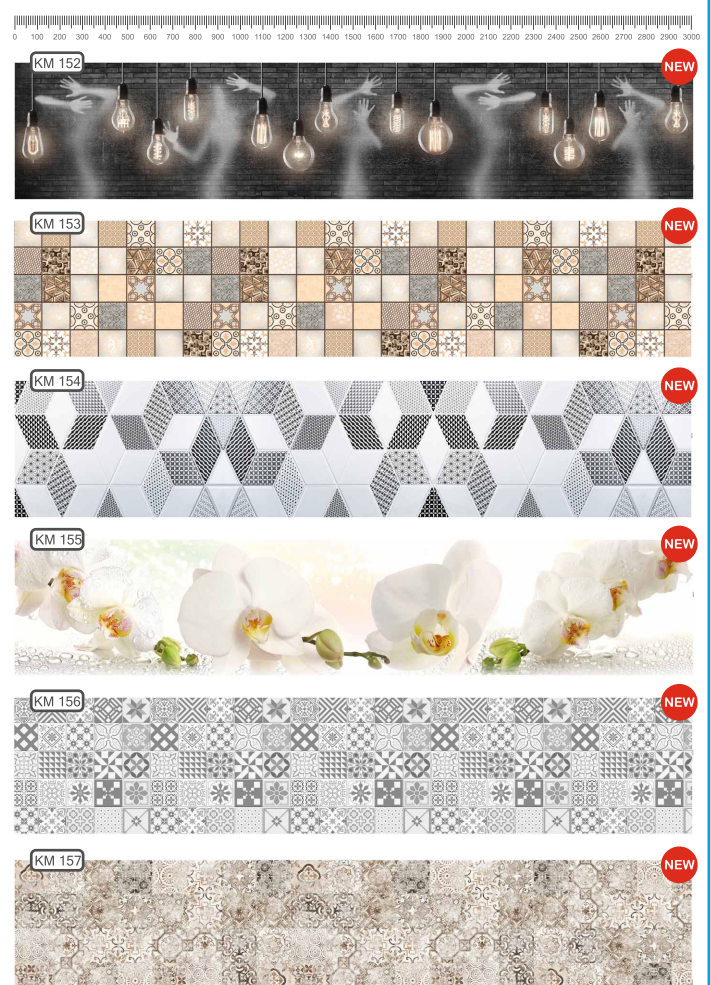




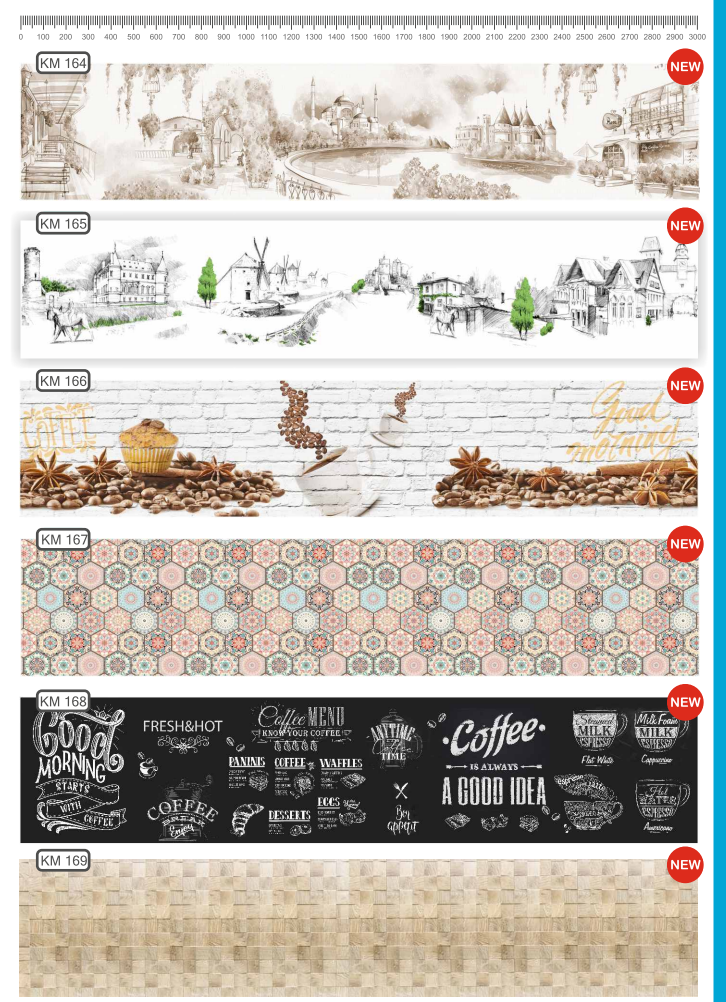








KM 158 KM 159 KM 160 NEW KM 161 KM 162 NEW KM 163 NEW





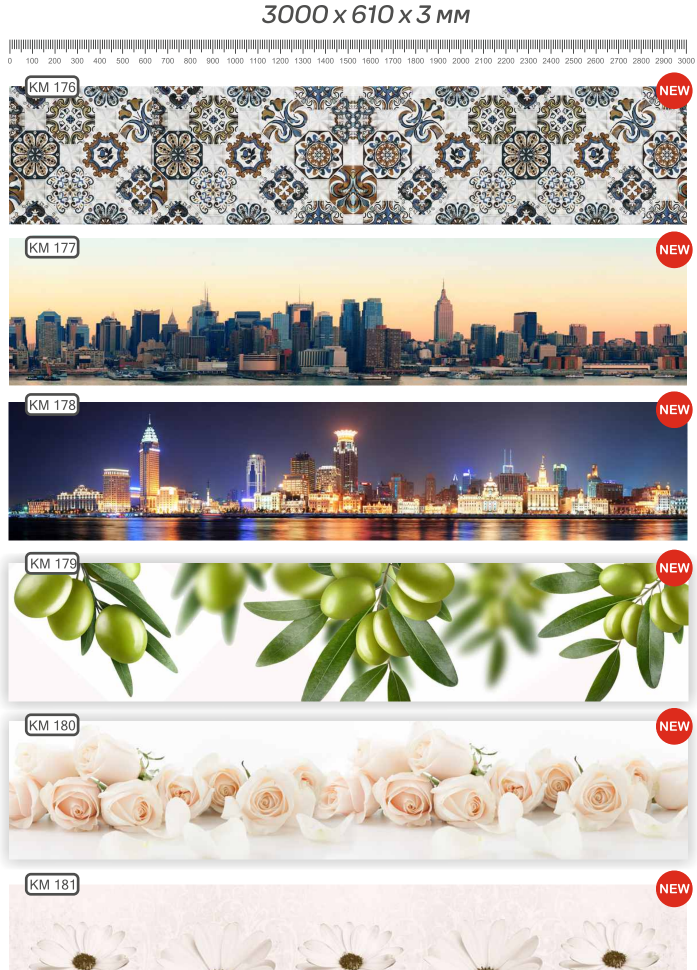














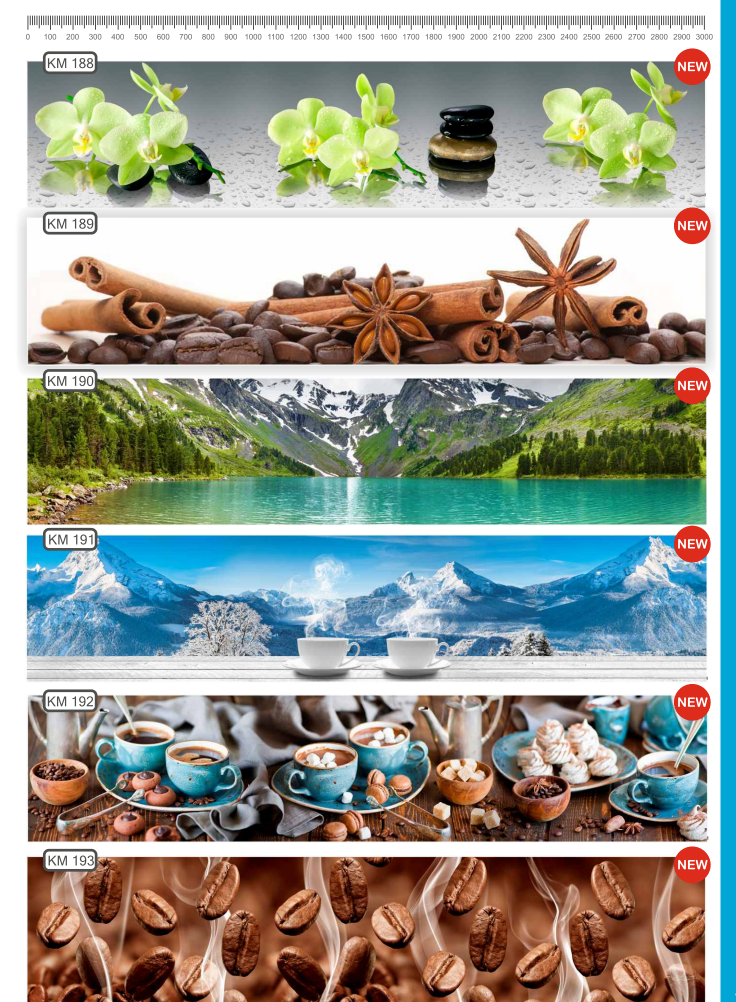
























KM 200 NEW KM 201 NEW KM 202 NEW KM 203 KM 204 NEW KM 205

0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500 2600 2700 2800 2900 3000

























0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500 2600 2700 2800 2900 3000



KM 224 NEW KM 225 NEW KM 226 **NEW** KM 227 KM 228 NEW KM 229 NEW

0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500 2600 2700 2800 2900 3000



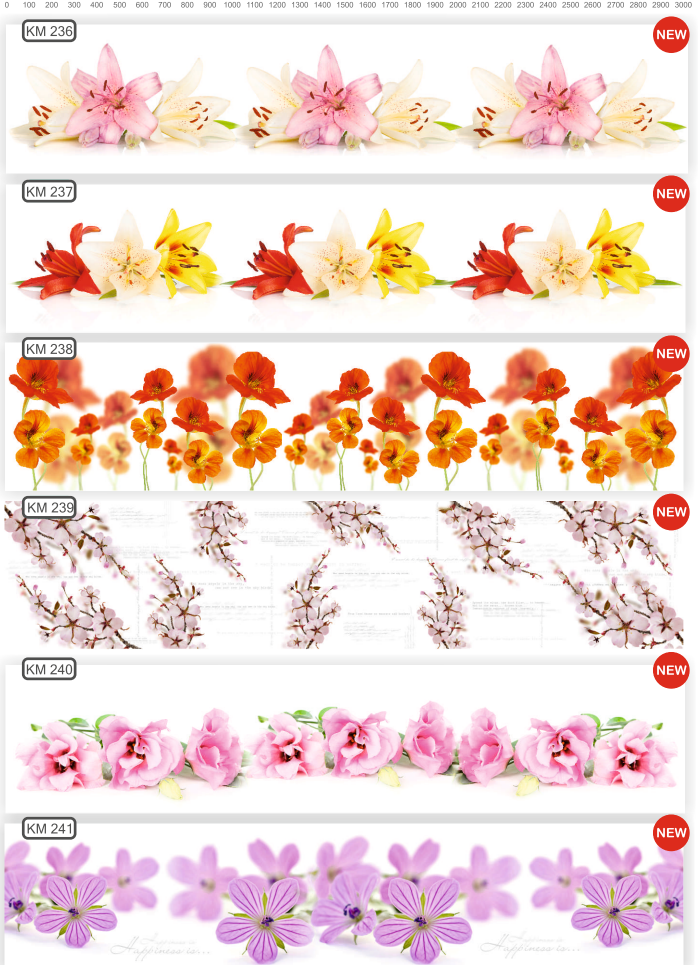












0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500 2600 2700 2800 2900 3000



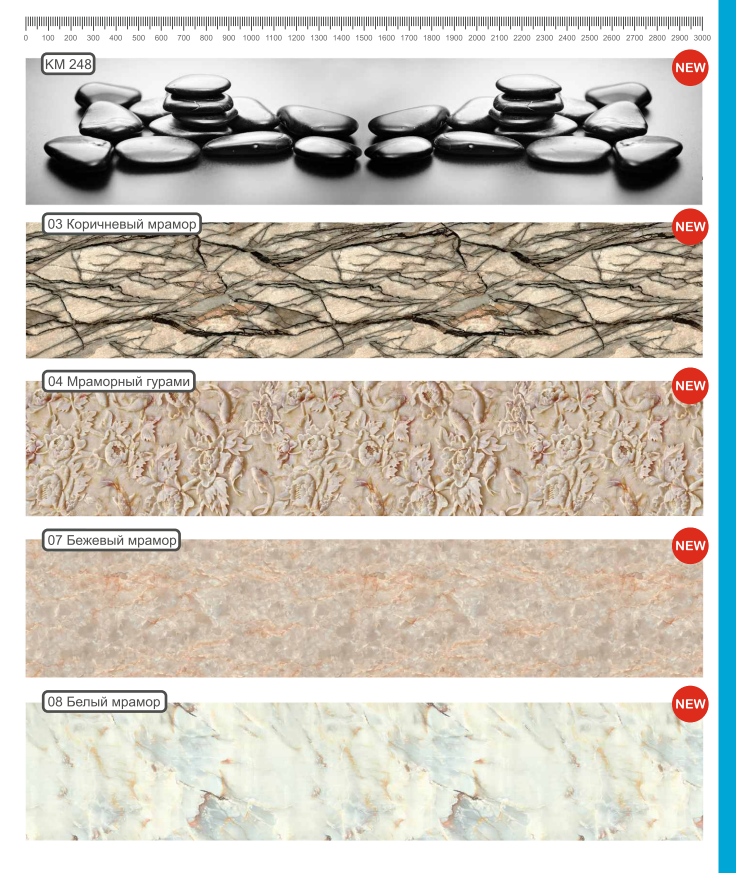












Высокоглянцевые стеновые панели (МДФ) С ЭФФЕКТОМ МЕРЦАНИЯ 2800 x 610 x 6 мм

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500 2600 2700 2800









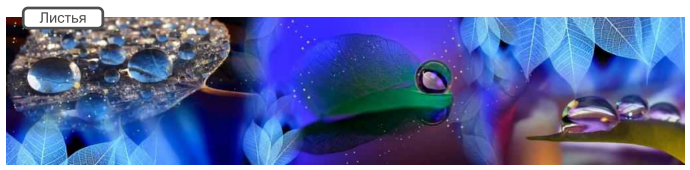




Высокоглянцевые стеновые панели (МДФ) С ЭФФЕКТОМ МЕРЦАНИЯ 2800 x 610 x 6 мм

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500 2600 2700 2800



















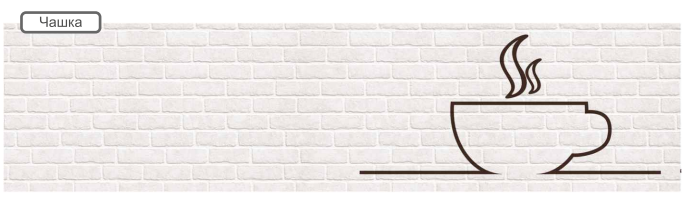
Матовые стеновые панели (МДФ)











Матовые стеновые панели (МДФ)











Матовые стеновые панели (МДФ) С ТИСНЕНИЕМ КИРПИЧ 2440×610×6мм











Матовые стеновые панели (МДФ) С ТИСНЕНИЕМ КИРПИЧ 2440×610×6мм











Матовые стеновые панели (МДФ)











100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400











серия ЭКОНОМ 2440×610×4 мм 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400











серия ЭКОНОМ 2440×610×4 мм 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400











100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400











 СЕРИЯ
 ЭКОНОМ
 2440 x 610 x 4 мм

 0
 100
 200
 300
 400
 500
 600
 700
 800
 900
 1000
 1200
 1300
 1400
 1500
 1600
 1700
 1800
 1900
 2000
 2300
 2400











 СЕРИЯ
 ЭКОНОМ
 2440 x 610 x 4 мм

 0
 100
 200
 300
 400
 500
 600
 700
 800
 900
 1000
 1200
 1500
 1500
 1600
 1700
 1800
 1900
 2000
 2300
 2400











 СЕРИЯ
 ЭКОНОМ
 2440 x 610 x 4 мм

 0
 100
 200
 300
 400
 500
 600
 700
 800
 900
 1000
 1200
 1300
 1400
 1500
 1600
 1700
 1800
 1900
 2000
 2300
 2400







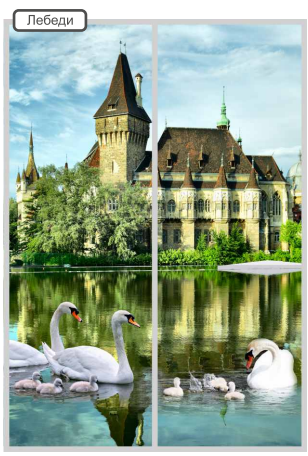




Вставки в шкафы-купе Высокоглянцевые панели МДФ с бархатным покрытием 2200 х 900 х 8 мм













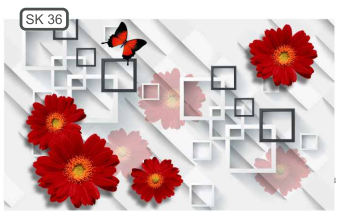




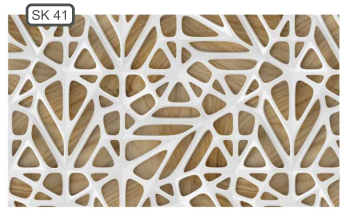


























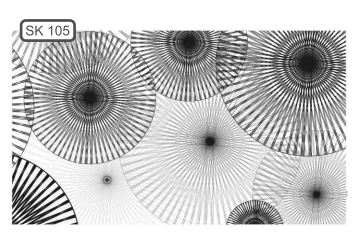


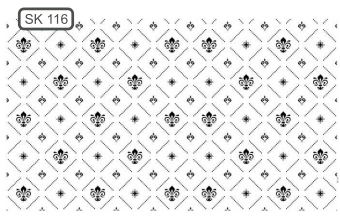


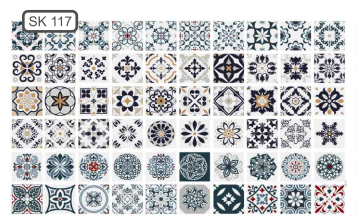




















Сертификат соответствия № РОСС .RU .ДM31.H0 0155 Срок действия с 10.10.201 7 по 09.10.20 20 г.

ООО «Акватон» 306230, РФ, Курская обл., г. Обоянь, ул. Ленина, д. 104 «Д» +7(47141)2 -26-77



Паспорт Панели отделочные ТУ 5536-002-47916893-00

1.Введение

1.1 Настоящий паспорт предназначен для ознакомления Покупателя с панелями отделочными, их конструкционными особенностями, обусловленными ТУ 5536-002-47916893-00, при условии соблюдения правил транспортировки, установки и эксплуатации.

2. Назначение

- 2.1 Панели отделочные применяются в качестве элементов дизайна при оформлении помещений, защищенных от увлажнений и нагрузок на изгиб.
- 2.2 Размеры Панелей отделочных 2800*610*6 мм.
- 2.3 Производство изделия осуществляется на основании ТУ 5536-002-47916893-00.

3. Внешний вид

3.1.На панелях отделочных допускаются:

Наименование дефекта	Нормы ограничения для панелей	
Царапина на поверхности панели	Допускается на 1 кв.м поверхности не более 2 шт. длиной до 10 мм и глубиной до 0,3 мм	
Вмятины, раковины на поверхности панели, покрытые лакокрасочным слоем	Допускается на 1 кв.м поверхности плит не более 2 шт., диаметром до 10 мм и глубиной до 0,3 мм	
Пятно на поверхности панели	Не допускается общей п лощадью более 2 кв.см в количестве более 2 шт./ кв.м	
Прозрачные т очечные включения в лаковое покрытие диаметром до 1,5 мм	Допускается до 5 шт. на 1 кв.м поверхности панели	
Непараллельность печатного рисунка относительно боковой кромки	Допускается до 3 мм на 1 м длины	
Непропечатка рисунка	Допускается незначительная, не портящая внешний вид и не более 1% поверхности	
Отклонения по размерам	Допускается в пределах ± 10 мм по высоте панели, ± 20 мм по длине панели	
Сколы, местное повреждение кромки по монтажному полю, отсутствие монтажного поля по одному краю	Не нормируется	

3.2. Физико-механические показатели соответствуют нормам:

Наименование показателя		Норма для групп качества
Стойкость покрытия к истиранию согласно ГОСТ 27820	, обороты не менее	100
Термическая с тойкость покрытия согласно ГОСТ 32289		стойкое
Твердость поверхности защитно -декоративного покрытия	при нагрузке 1,5 Н	57,1
методом №1 согласно ГОСТ 27326, мкм		

4. Комплектность

4.1. Панели отделочные в индивидуальной упаковке укладываются в штабель на деревянный поддон. Штабель с панелями защищен от загрязнений упаковочным материалом и закреплён упаковочной лентой.

5. Требования к транспортировке

- 5.1. При хранении и транспортировке должны быть приняты меры для предохранения от механических повреждений, загрязнений, увлажнения, воздействия атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.
- 5.2. Панели отделочные допускается перевозить транспортом всех видов в крытых транспортных средствах и контейнерах.
- 5.3. На панели отделочные не допускается наступать и бросать их при выполнении погрузочно-разгрузочных работ.

6. Требования к хранению

- 6.1. Хранение Панелей отделочных допускается в закрытых помещениях исключающих попадание атмосферных осадков с относительной влажностью воздуха до 60%
- 6.2. Не допускается хранение под прямыми солнечными лучами, т.к. это может вызвать неравномерное выцветание.

7. Требования к эксплуатации

- 7.1. Важно знать, что сохранность панелей и срок службы зависит не только от качества материала, но и от правильного ухода при эксплуатации.
- 7.2. Панели отделочные относятся к изделиям нормальной влагостойкости и предназначены для эксплуатации внутри помещений, не подверженных резким перепадам температур, имеющих отопление и вентиляцию, при температуре воздуха не ниже +15 оС и не выше +35 оС, с относительной влажностью от 30% до 60%. Существенные отклонения от указанных режимов приводят к значительному ухудшению потребительских качеств и к повреждению.
- 7.3. В процессе эксплуатации возможно изменение оттенка покрытия панелей под воздействием повседневного ультрафиолетового излучения
- 7.4. Необходимо избегать грубого механического воздействия на панель, это может привести к ухудшению внешнего вида (сколы, потертости, царапины).
- 7.5. Не допускается эксплуатация панелей ближе 7 см от отопительных приборов и других источников тепла.
- 7.6. В случае загрязнения панель можно протереть специальной чистящей салфеткой и средствами для ухода за мебелью или протереть сначала салфеткой, смоченной водой, а затем сухой салфеткой. Для ухода за панелями следует использовать только качественные, специально предназначенные для этих целей чистящие и полирующие средства в соответствии с
- прилагаемыми к ним инструкциями производителей о способе и области (поверхности, материалы) их применения.
- 7.7. Ни в коем случае не применять технические губки с абразивной поверхностью и чистящие порошки. Полированные поверхности после чистки желательно натереть плюшевой салфеткой или фетровой материей.
- 7.8. Нельзя допускать, чтобы на панель попали капли краски или иные химические реагенты: при этом, используя растворители для удаления пятен, вы разрушаете лакированный слой и негативно воздействуете на деревянную поверхность.

8. Условия гарантийных обязательств

- 8.1. Гарантийный срок на Панели отделочные:
- на покрытие гарантия 1 год
- гарантийный срок исчисляется с момента отгрузки Панелей отделочных со склада завода-изготовителя.
- 8.2. Завод-изготовитель гарантирует функционирование Панелей отделочных при условии выполнения правил по эксплуатации.
- 8.3. Панели отделочные снимаются с гарантийного обслуживания в следующих случаях:
- если изделие имеет следы постороннего вмешательства, попытки ремонта конечным покупателем;
- если изделие эксплуатировалось не в соответствии со своим предназначением или в условиях, для которых оно не предназначено.
- 8.4. Гарантия не распространяется на следующие дефекты:
- вызванные механическим воздействием;
- вызванные попаданием на поверхность изделий едких веществ или жидкостей;
- вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- возникшие в результате неквалифицированного монтажа;
- возникшие в результате нарушения правил транспортировки;
- возникшие в результате нарушения правил хранения, эксплуатации и ухода.
- 8.5. При обнаружении дефектов производственного характера необходимо обратиться к фирмепродавцу. Возврат изделия осуществляется в упаковке, обеспечивающей сохранность панелей. Без упаковки прием возвратных панелей не производится.

Инструкция по монтажу кухонных фартуков способом приклеивания к поверхности

При приклеивании панелей запрещается применять клей, содержащий агрессивные органические растворители (ацетон, этилацетат, метилацетат), клей с малым сухим остатком.

Общие правила приклеивания:

- Нанести клей на обе склеиваемые поверхности;
- Выдержать 5-10 минут до состояния липкой поверхности;
- Соединить две поверхности, обеспечив равномерное прижатие клея до полного высыхания клеевого состава.

Рекомендуем к использованию клеи следующих марок:

- 1. TITAN WILD универсальный водостойкий
- 2. Titebond многоцелевой строительный 80%

Дополнительно все торцевые кромки обрабатываются силиконовым герметиком.

Требования по установке кухонных фартуков в соответствии с правилами безопасности расположения вблизи газовых и электрических плит:

Установку газовой плиты следует предусматривать у стен из негорючих материалов, или стен, наружная поверхность которых изолирована негорючими материалами (асбест, сталь, штукатурка) **на расстоянии не менее 7 см от стен**.

В конструкции газовых плит, электро-газовых варочных поверхностей могут быть предусмотрены крышки, специальные защитные отбойники из несгораемых материалов. В любом случае, в зоне установки газовых плит электро-газовых варочных поверхностей недолжно быть сгораемых материалов во избежание возникновения пожара.

Внимание! Воздействие тепловых потоков с большой энергией на лакокрасочное покрытие может вызвать точечный разогрев поверхности до температуры более 200 С и привести к тепловому расширению и появлению в этом месте вздутий, трещин и отслоения всего покрытия.

Запрещается установка панелей отделочных вблизи газовых плит определённого типа с вертикальным отведением пара (Схема 1).



Инструкция по уходу за интерьерными панелями

Для очистки панели ЗАПРЕЩЕНО использовать абразивные и щелочесодержащие средства (растворителей, щелочи, кислот).

УХОД осуществляйте мягкой влажной тканью, смоченной в мыльном теплом растворе (шампуни, жидкости для мытья посуды, мыло, гель для душа), либо аэрозольными средствами по уходу за стеклами. По окончании любой чистки необходимо насухо протереть панель.

НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ подвергать поверхность панели механическому воздействию острыми предметами.

Инструкция по монтажу кухонного фартука по индивидуальному размеру

- > Отмерить фартук по длине с учетом толщины стенок и конфигураций профиля;
- ▶ Выпилить фартук нужного размера при помощи циркулярной пилы либо электролобзика;
- > Отверстия под блок розеток вырезать электролобзиком;
- Соблюдать все правила и ограничения, указанные в инструкции по монтажу кухонного фартука.
- Установить нижний край фартука на столешницу (нижний край фартука, который будет располагаться возле мойки и плиты, в обязательном порядке нужно обработать герметиком и закрыть торцевой планкой, по бокам края фартука установить П-образный профиль. Минимальное расстояние 50 мм от края варочной поверхности электрической или газовой плиты, либо от края вентиляционной решетки плиты духового шкафа до края плинтуса);
- **В**ерхний край фартука рекомендуем завести на 10 мм за верхнюю часть гарнитура;
- > Далее следовать общим правилам приклеивания интерьерных фартуков.

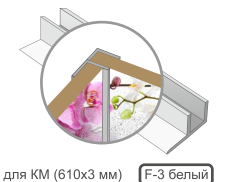
Кухонные фартуки не предназначены для монтажа в помещении с высокой влажностью.

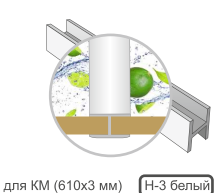
Комплектующие

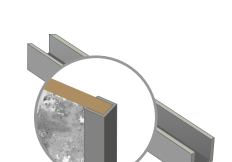
П-образный торцевой профиль

F-образный угловой профиль H-образный соединительный профиль

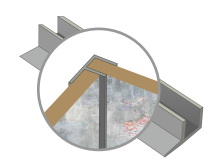


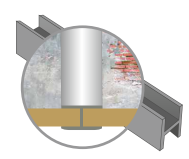






для КМ (610х3 мм) П-3 серый для МДФ (610х4 мм) П-4 серый для МДФ (610х6 мм) П-6 серый





для КМ (610х3 мм) Н-3 серый для МДФ (610х4 мм) Н-4 серый для МДФ (610х6 мм) Н-6 серый

ПРАЙС НА КУХОННЫЕ ФАРТУКИ

Серия стеновых панелей	Размер	Цена, руб.
КМ -композит	3000*610*3 мм	
Фартуки с мерцанием	2800*610*6 мм	
Фартуки с тиснением	2440*610*6 мм	
AG	2440*610*4 мм	
Вставки в шкафы-купе	2200*900*8 мм	
Заготовки для кухонных столов	1100*690*16 мм 1030*600*16 мм	

