



каталог 2021/2022



КУХОННЫЕ ФАРТУКИ на основе КОМПОЗИТА

- высокий глянец
- с эффектом мерцания
- с фактурой тиснение (бетон, кирпич, дерево)

100% эффект стекла



устойчив
к химическим
средам



экологичный
материал

СОДЕРЖАНИЕ:

	Серия КМ (фартуки высокий глянец из композитного материала) 4
	Серия КМ с эффектом мерцания (фартуки высокий глянец из композитного материала) ... 56
	Серия КМД с тиснением «дерево» (матовые фартуки из композитного материала)..... 59
	Серия КМК с тиснением «кирпич» (матовые фартуки из композитного материала)..... 60
	Серия КМВ с тиснением «бетон» (матовые фартуки из композитного материала) 63
	Инструкция по монтажу 71

РЕВОЛЮЦИОННО НОВЫЙ ПРОДУКТ

Кухонные фартуки из композитного материала

Преимущества 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.



100% УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ПАРА.
ПОВЫШЕННАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОСТОЯННОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ ТЕМПЕРАТУРЫ
КМ благодаря своим уникальным свойствам, выдерживаем 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 оттенков.



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.

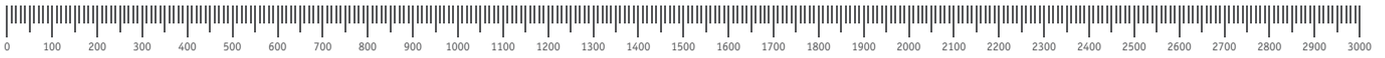


100% ПРОСТОТА В УХОДЕ
Композитный материал допускает использование щадящих моющих средств, применяемых при уборке кухни.



100% НАЛИЧИЕ АССОРТИМЕНТА ДЕКОРАТИВНЫХ, МОНТАЖНЫХ, СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ПЛАНК
Специально для фартуков КМ наша компания разработала и запустила производство планок Ф, П, Н, адаптированных под толщину кухонного фартука.

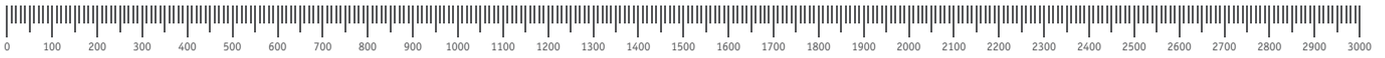
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



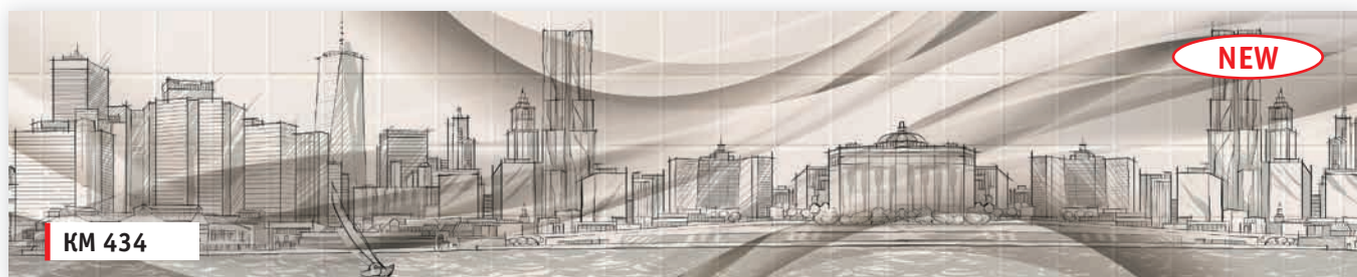
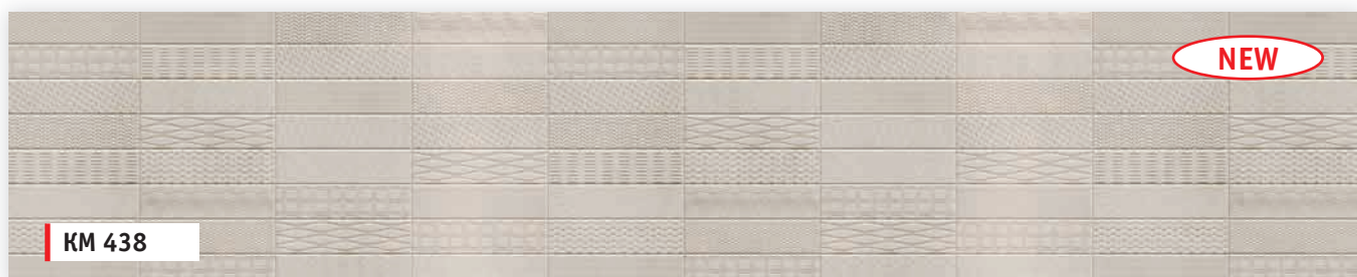
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



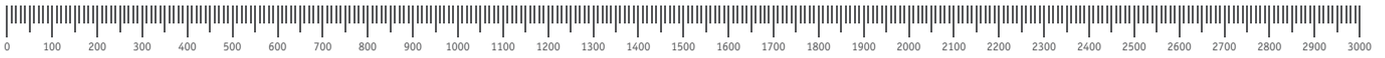
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокогляцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокогляцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



KM 01



KM 02



KM 03



KM 04



KM 05



KM 06

Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



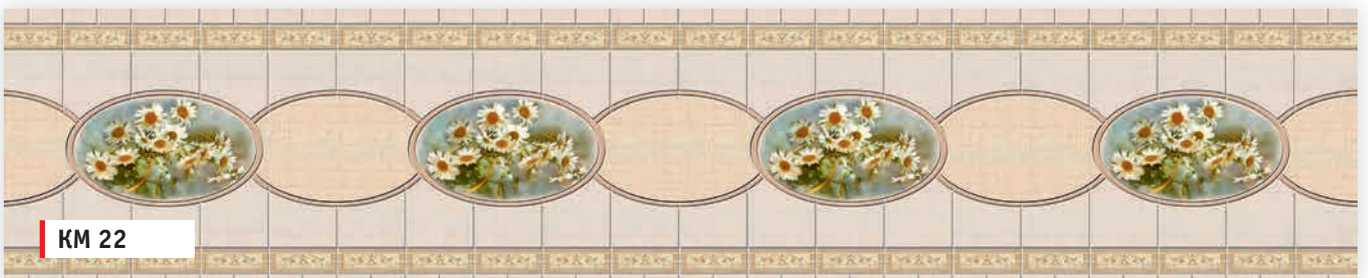
KM 19



KM 20



KM 21



KM 22



KM 23



KM 24

Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



KM 25



KM 26



KM 27



KM 28

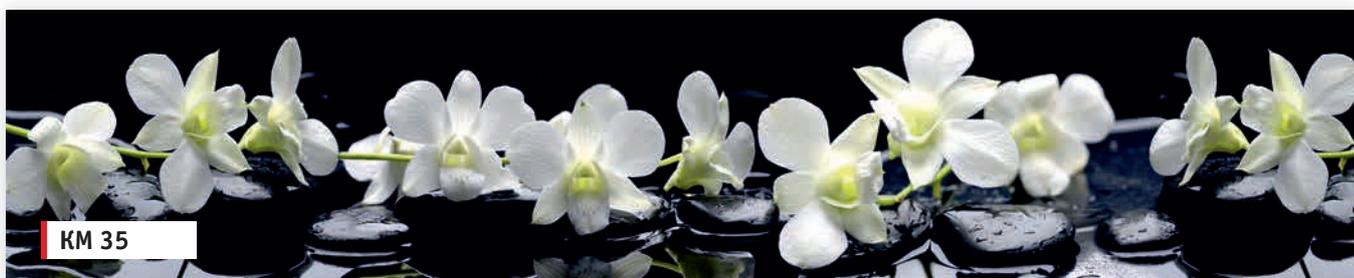
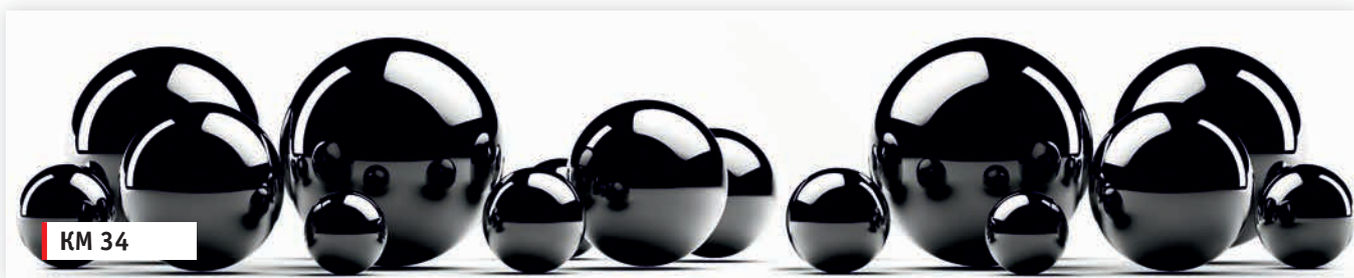


KM 29



KM 30

Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



KM 37



KM 38



KM 39



KM 40

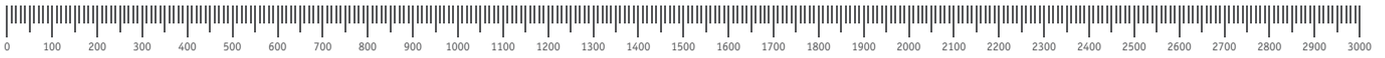


KM 41



KM 42

Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



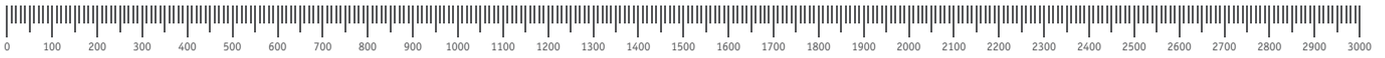
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокогляцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



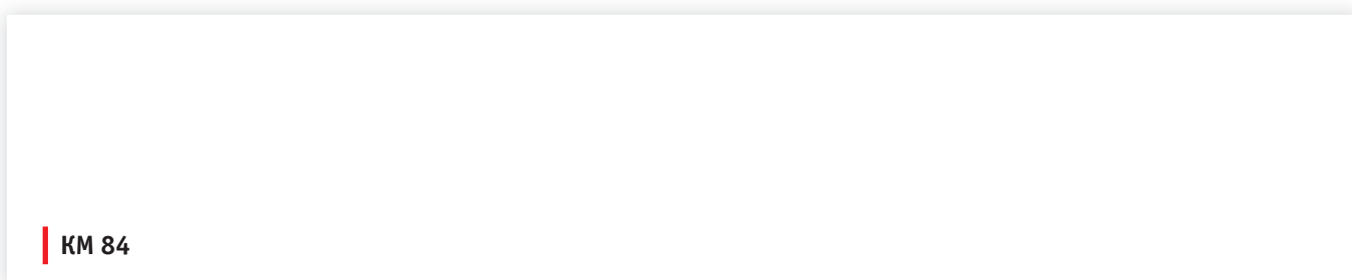
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



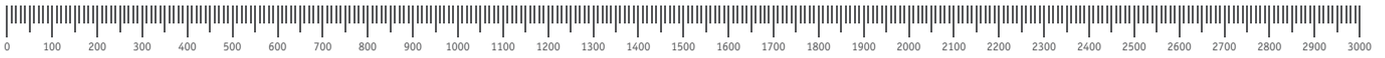
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокогляцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



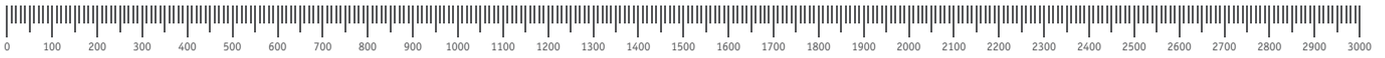
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



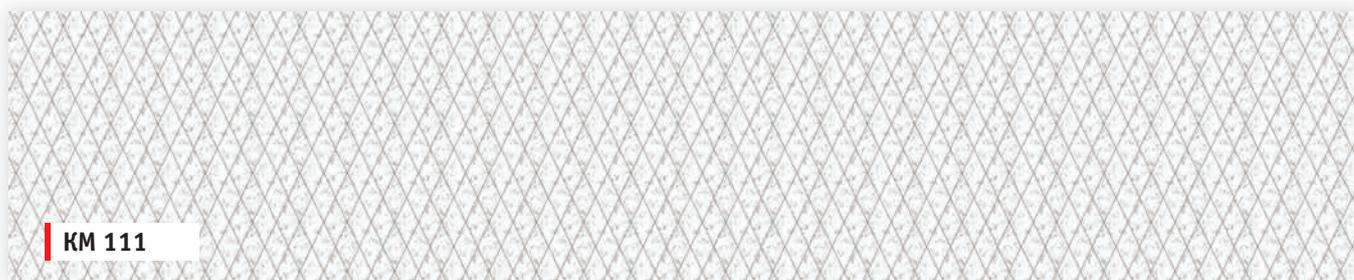
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



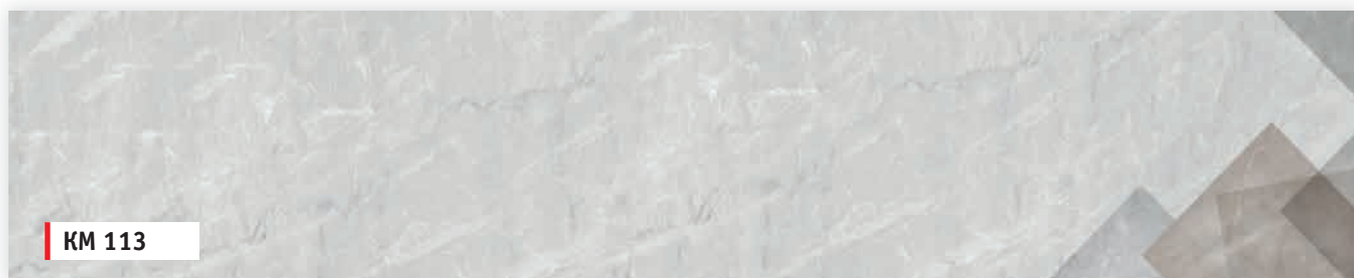
KM 110



KM 111



KM 112



KM 113

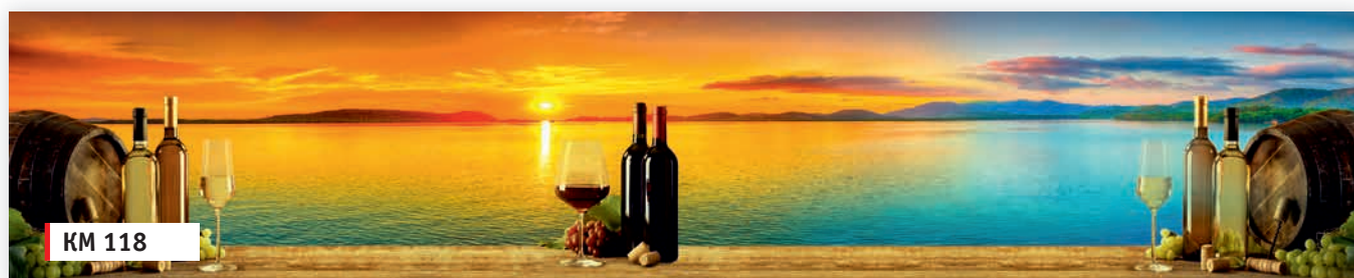
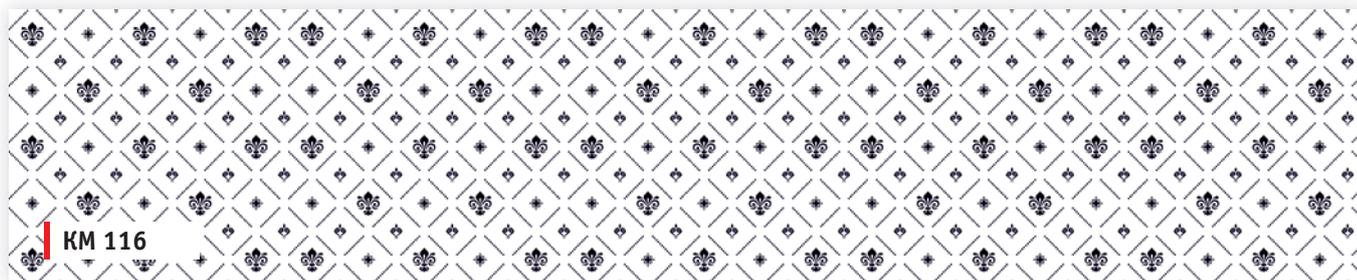


KM 114



KM 115

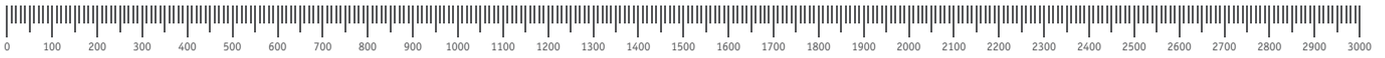
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



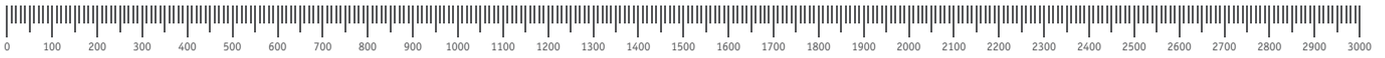
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



KM 140



KM 141



KM 142



KM 143



KM 144



KM 145

Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



KM 146



KM 147



KM 148



KM 149

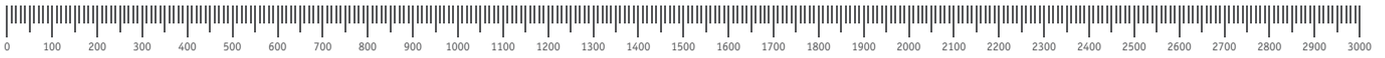


KM 150

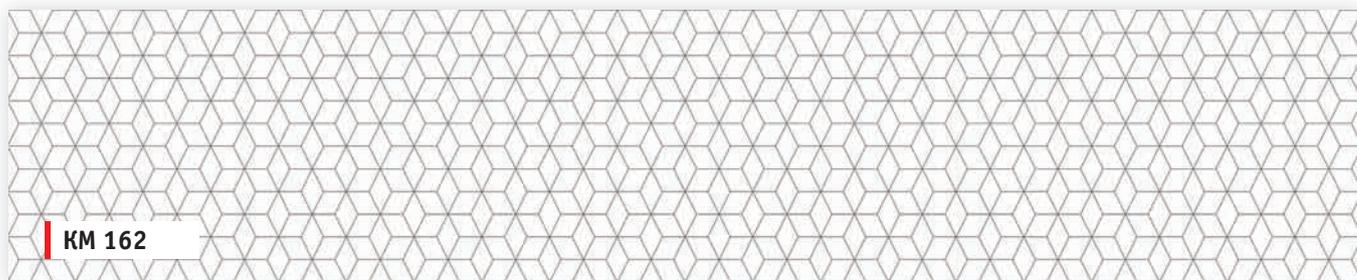
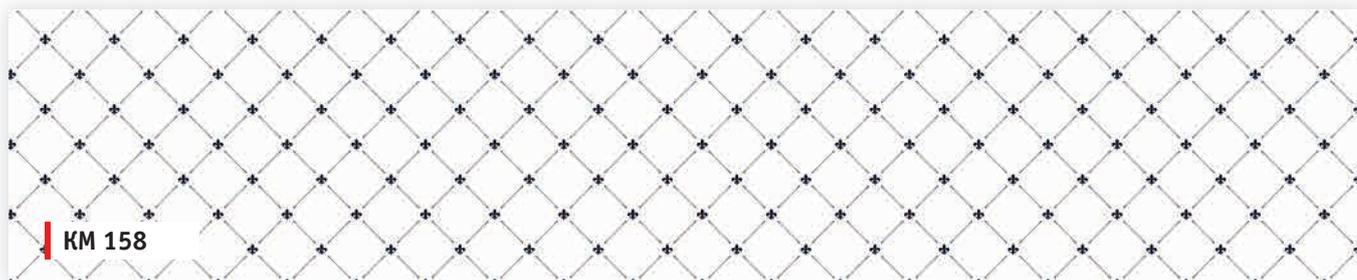


KM 151

Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



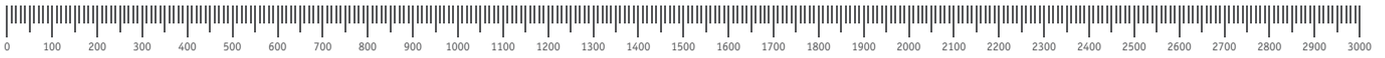
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



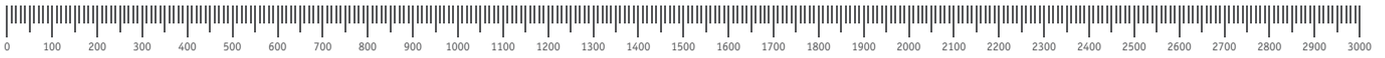
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



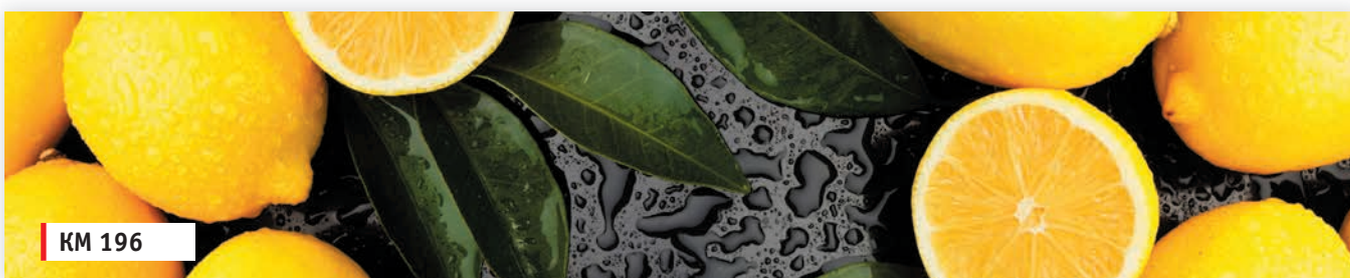
Высокогляцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



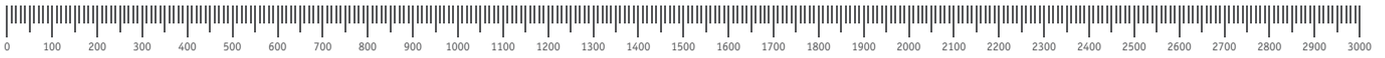
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000 x 610 x 3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



KM 212



KM 213



KM 214



KM 215



KM 216



KM 217

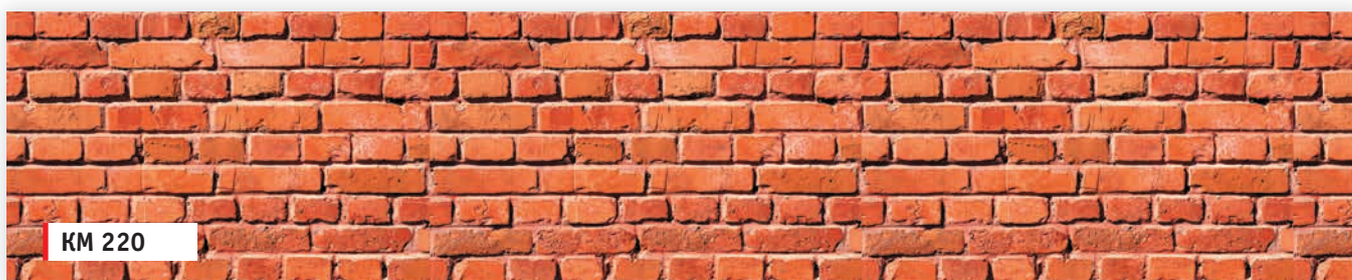
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



KM 218



KM 219



KM 220



KM 221



KM 222



KM 223

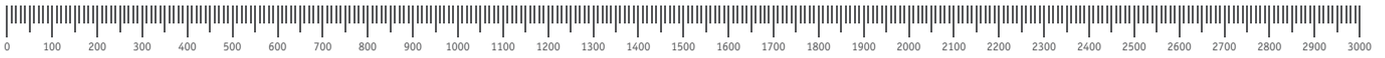
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



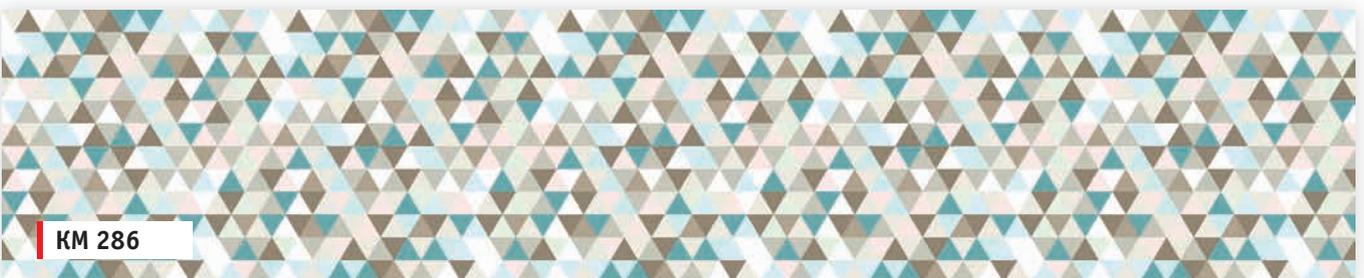
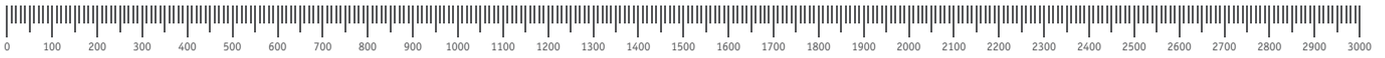
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



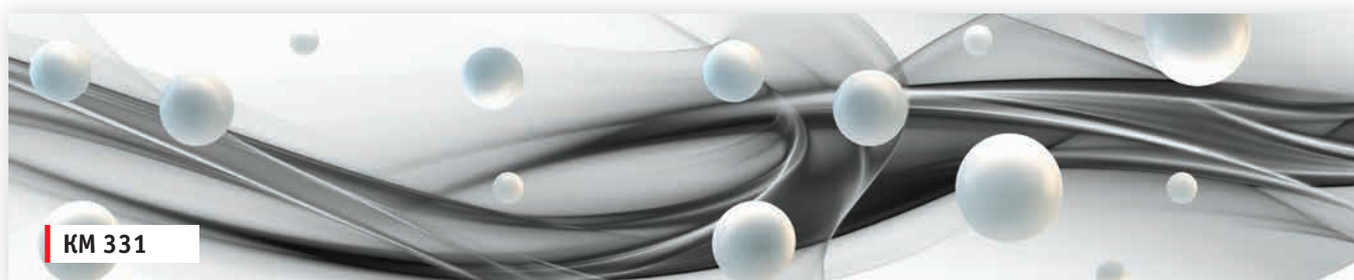
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



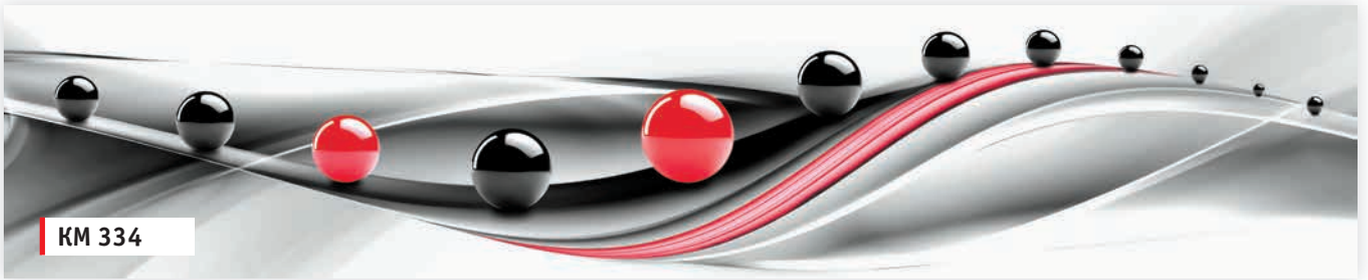
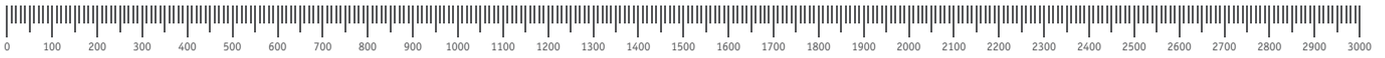
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



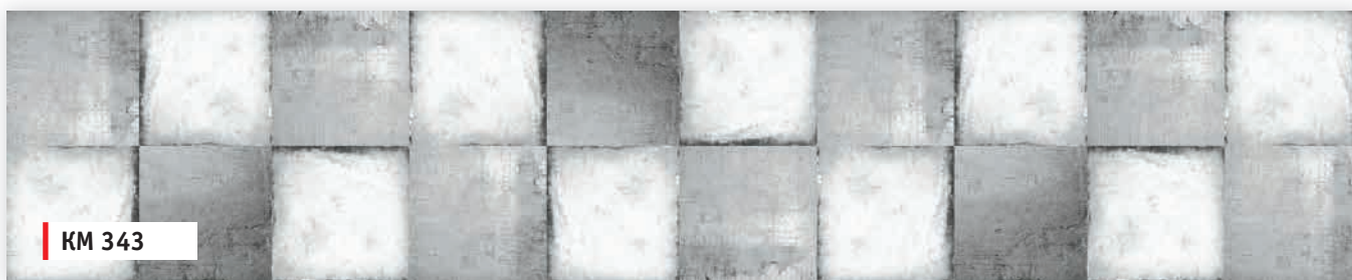
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000x610x3 мм



KM 349



KM 350



KM 351



KM 352



KM 353

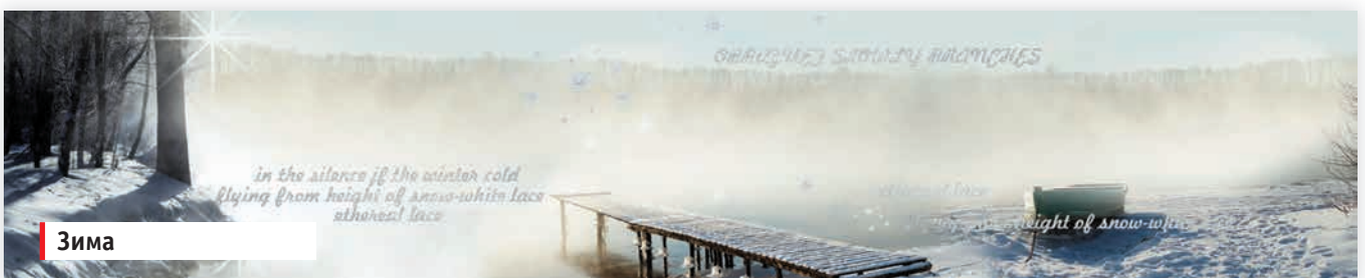
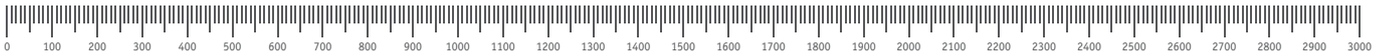


KM 354

Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА 3000 x 610 x 3 мм



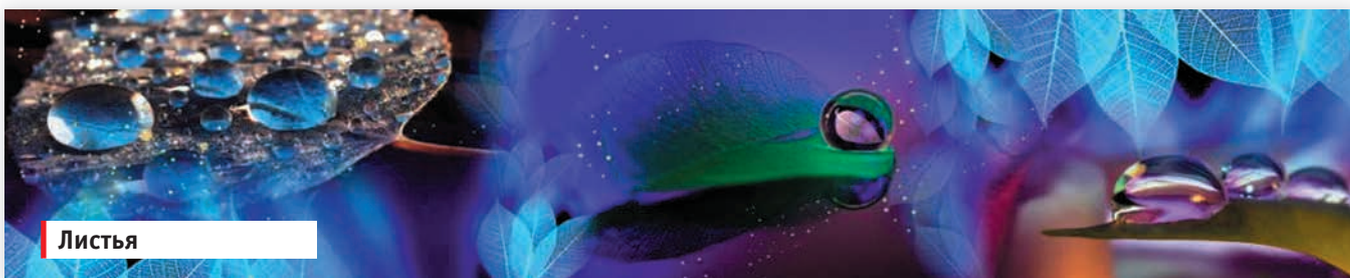
Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА с эффектом мерцания 3000x610x3 мм



Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА с эффектом мерцания 3000x610x3 мм



Лилии и кофе



Листья



Цветущее дерево



Цветы

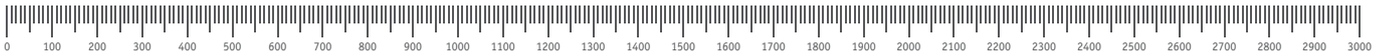


Оранжевые герберы



Париж

Высокоглянцевые стеновые панели из КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА с эффектом мерцания 3000x610x3 мм



Лотос



Роза вино



Ветка



Лен голубой

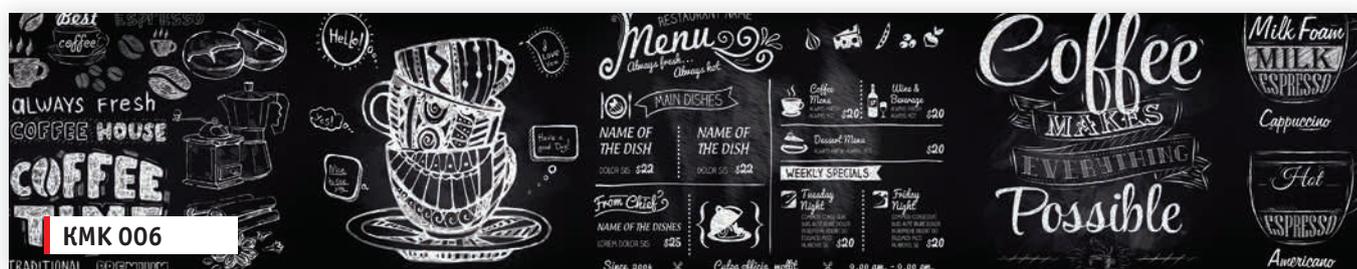
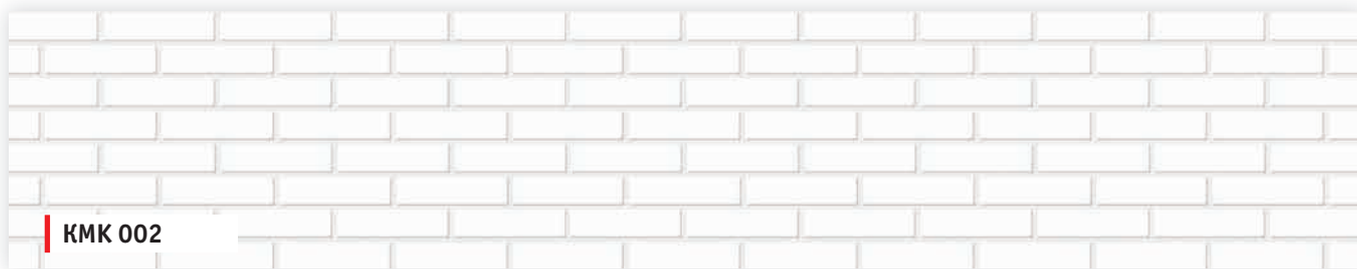


Роза

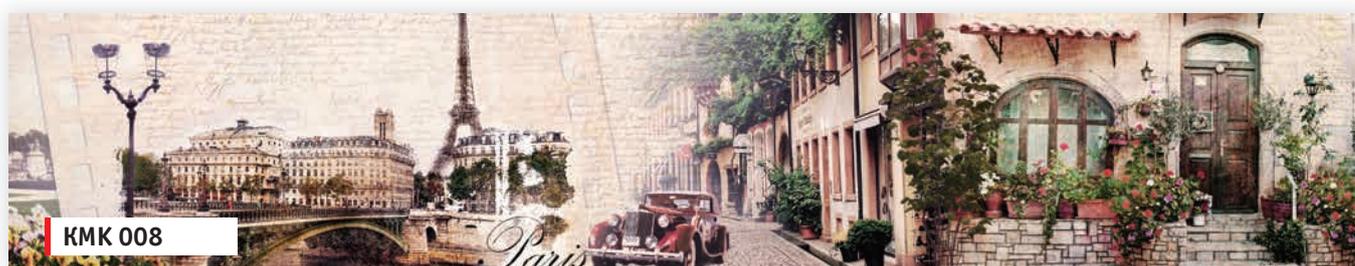
Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «дерево» 3000x610x3 мм



Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «кирпич» 3000x610x3 мм



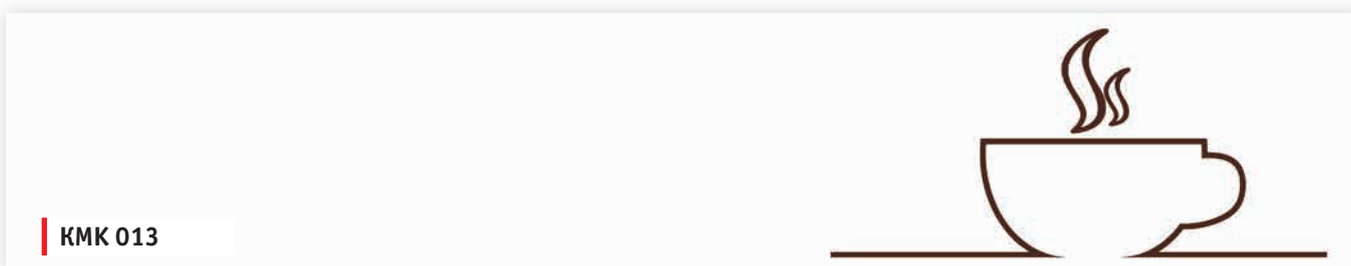
Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «кирпич» 3000x610x3 мм



Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «кирпич» 3000x610x3 мм



KMK 012



KMK 013



KMK 014

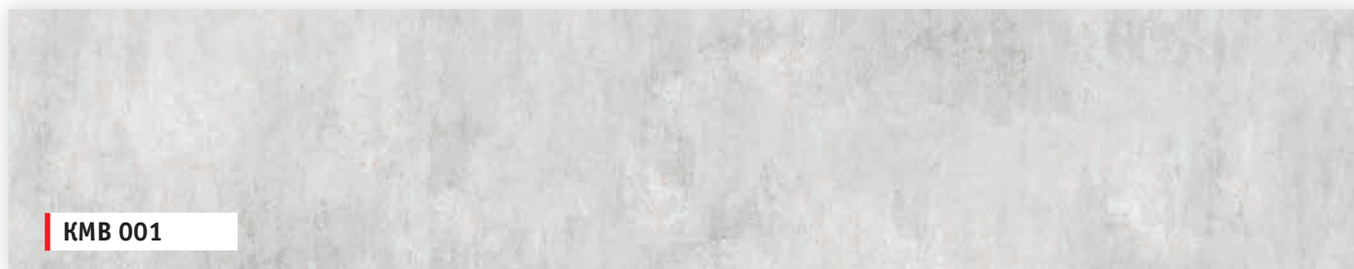


KMK 015



KMK 016

Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «бетон» 3000x610x3 мм



Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «бетон» 3000x610x3 мм



Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «бетон» 3000x610x3 мм



KMB 011



KMB 012



KMB 013



KMB 014



KMB 015

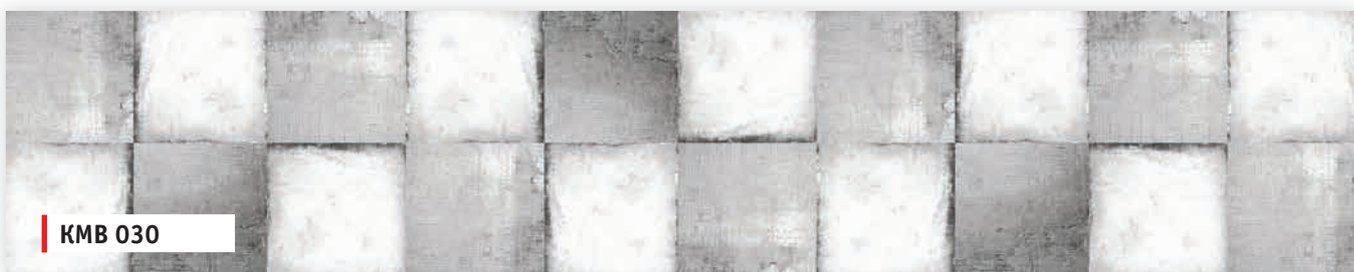
Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «бетон» 3000x610x3 мм



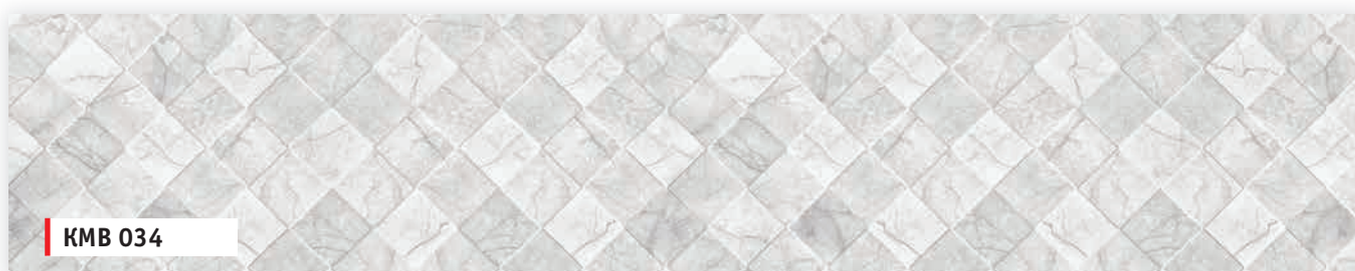
Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «бетон» 3000x610x3 мм



Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «бетон» 3000x610x3 мм



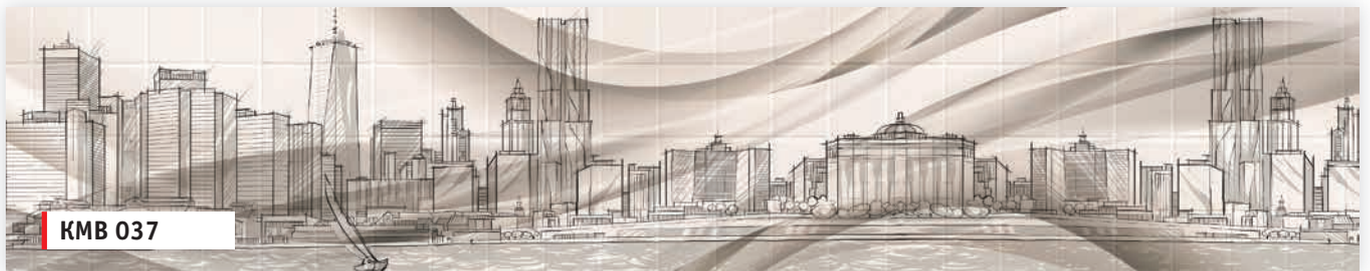
Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «бетон» 3000x610x3 мм



Матовые стеновые панели из композитного материала с тиснением «бетон» 3000x610x3 мм



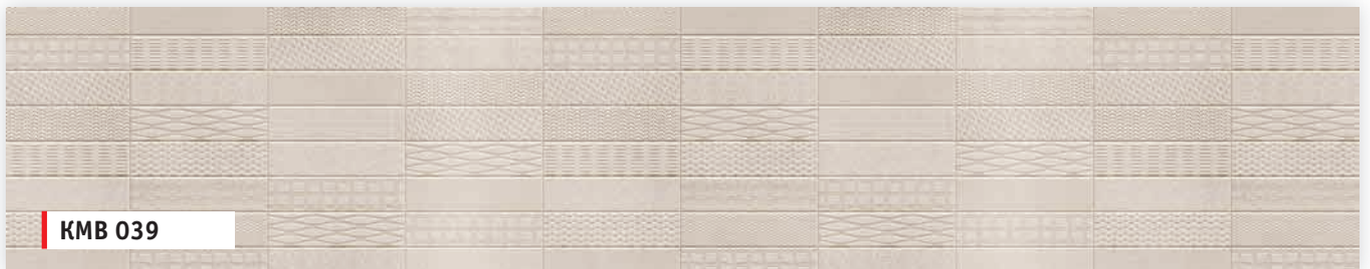
KMB 036



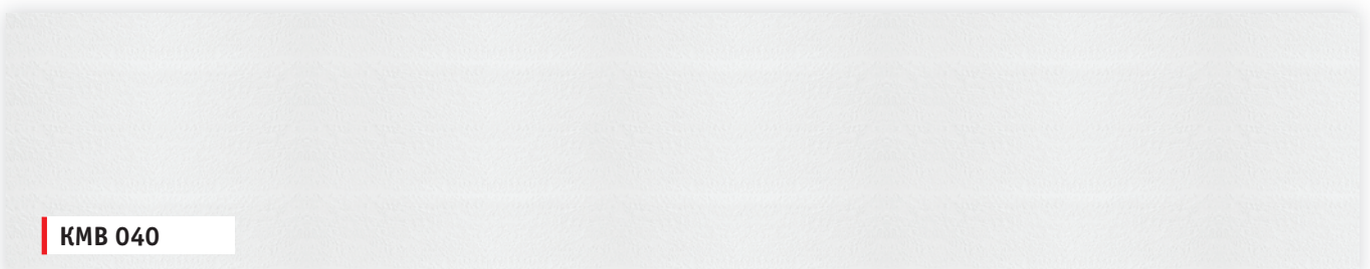
KMB 037



KMB 038



KMB 039



KMB 040

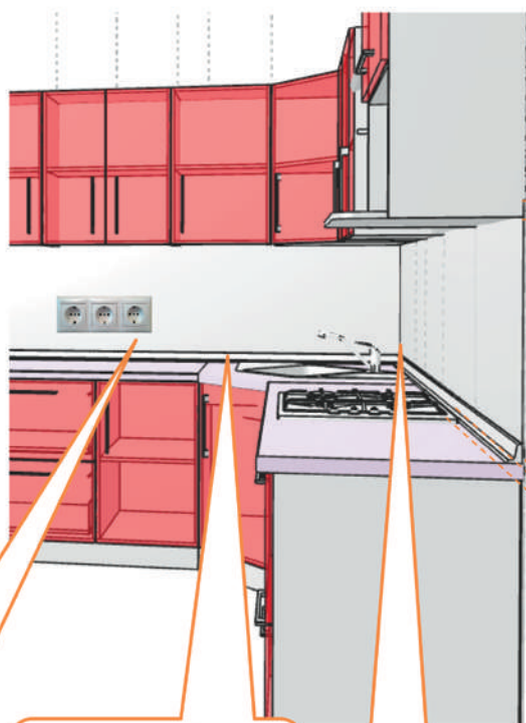
Прайс на кухонные фартуки

Серия стеновых панелей	Размер	Цена, руб.
КМ-глянец	3000x610x3 мм	
КМ с мерцанием	3000x610x3 мм	
КМ с тиснением «дерево»	3000x610x3 мм	
КМ с тиснением «кирпич»	3000x610x3 мм	
КМ с тиснением «бетон»	3000x610x3 мм	

Инструкция по монтажу фартуков КМ

Порядок работ:

1. Отмерить фартук по длине с учётом толщины стенок и конфигураций профиля.
2. Отрезать фартук по длине при помощи циркулярной пилы, либо электролобзика.
3. Соблюдать все правила и ограничения указанные в инструкции по монтажу фартука.
4. Снять защитную плёнку. Использовать не ранее чем через 6 часов после монтажа



вырезать отверстия под блок розеток электролобзиком

эксплуатация фартука допустима, только с установленным плинтусом

угловой или F-образный профиль

завести верхний край фартука min на 10 мм за верхнюю часть гарнитура

обязательна установка торцевого профиля

установить нижний край фартука на столешницу

min расстояние от края варочной поверхности до стеновой панели регламентируется инструкцией по установке плиты!!!
ОБЯЗАТЕЛЬНО!!! Монолитное дополнительное крепление к стене в зоне постоянного воздействия температур!

