КЕРАМИЧЕСКАЯ ФАСАДНАЯ ПЛИТКА





Описание



- ♦ Керамическая фасадная плитка ГК «Керма» представлена в двух коллекциях : Керма. Классика в керамике и Kerma Premium.
- Плитка повторяет цветовую гамму и фактуру торговых марок ГК «Керма»
- «Керма. Классика в керамике» − это полюбившиеся всем популярные красные, бордовые, шоколадные и терракотовые варианты керамической фасадной плитки, полностью повторяющие грубоватую фактуру кирпича
- ♦ «Kerma Premium» авторская коллекция фасадной плитки ГК «Керма», имеющая оригинальные и изысканные фактуры, и сочетания цветов.



Технические характеристики

	Наименование	Номинальные размеры, мм		
		Длина, мм	Высота, мм	Толщина, мм
	Плитка керамическая фасадная	250/120	65	10
	Плитка керамическая фасадная	250/120	65	15
9	Плитка керамическая фасадная	250/120	65	20



Основные характеристики

Наименование показателя	Значения для плиток
Предел прочности при изгибе, МПа, не менее	16
Водопоглощение, %	8
Морозостойкость, циклы, не менее	100





Транспортные характеристики груза



- Плитка упаковывается в коробки.
- ♦ Размер коробки для спилов кирпича 310х260х140 мм
- ♦ Размер прокладки 240х300 мм

Наименование	Кол-во в коробке, шт.	Вес коробки, кг
Плитка керамическая фасадная 10 мм	60	17
Плитка керамическая фасадная 15 мм	40	17,3
Плитка керамическая фасадная 20 мм	30	17,8



Транспортные характеристики груза



- ♦ Коробки комплектуются на поддоны.
- ♦ Размер поддона 1200x1000x100 мм
- ♦ На поддоне количество коробок в ряду 12 шт., в высоту 6 рядов, итого на поддоне: 72 коробки.

Наименование	Кол-во плиток на поддоне, шт.	Вес поддона (72 коробки), кг
Плитка керамическая фасадная 10 мм	4320	1224
Плитка керамическая фасадная 15 мм	2880	1245,6
Плитка керамическая фасадная 20 мм	2160	1288,8



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ керамическая фасадная плитка ОАО «Керма»







Маркетинговое сопровождение









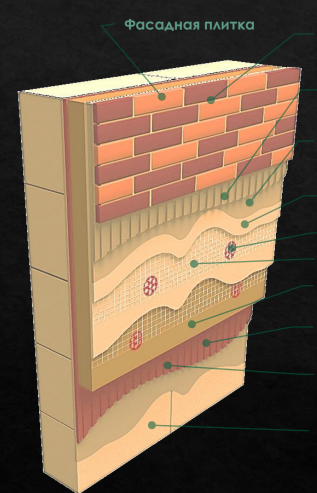
Представленность у дилера



- Брендированная стойка для выкладки плитки.
- Каждая демонстрационная плитка оформлена деревянной биркой с указанием коллекции и наименованием продукции



Рекомендации по применению



Расшивка для швов БРИКСЭЙВ XC30/ ПЛИТСЭЙВ XC35H

Эластичный клеевой состав МАКСИПЛИКС AC16E

Грунт универсальный УНКОНТ ЛЮКС LP51 A

Штукатурно-клеевой состав КАВЕРПЛИКС ТС117 Н

Дюбеля

Стеклосетка

Утеплитель

Клеевой состав КАВЕРПЛИКС AC117

Грунт универсальный УНКОНТ ЛЮКС LP51

Основание

На примере использования продукции «Седрус» (Основит):



- Благодаря высокой прочности и ударостойкости конструкция обладает повышенной надежностью
- > Устойчивость к агрессивным средам, ультрафиолету, негорючесть
- > Компенсация тепловой нагрузки расширение плитки
- Выход пара через швы из слоя утеплителя без образования конденсата в штукатурных слоях

http://www.osnovit.ru/resheniya/fasadnye-resheniya/otdelka-klinkernoy-plitkoy/sistema-s-gazobetonnym-blokom-uteplitelem-i-klinkernoy-plitko-y/



Рекомендации по применению



	Системы утепления полистироловыми плитами P-R	Системы утепления минераловатными плитами M-R	Системы утепления плитами Ламелла M-R
Техническое свидетельство	№ 4395-14 (российское)	№ 4395-14 (российское)	№ 4395-14 (российское)
свидетельство	Z-33.46-478 (немецкое)	Z-33.46-478 (немецкое)	Z-33.46-478 (немецкое)
Плиты	Полистирол ППС 16 Ф	Минераловатная плита фасадная	Минераловатная плита типа Ламелла
Приклеивание	Минеральный клеевой раствор - Клеящий раствор для керамической плитки RKS	Минеральный клеевой раствор - Клеящий раствор для керамической плитки RKS	Минеральный клеевой раствор - Клеящий раствор для керамической плитки RKS
Дюбель	Здания высотой до 8 м: приклеивание и крепление дюбелями под сеткой - Термоклип - ЕЈОТ При высоте здания > 8 м: приклеивание и крепление дюбелями через сетку - Термоклип - ЕЈОТ	Приклеивание и крепление дюбелями <u>через</u> сетку - Термоклип - EJOT	Приклеивание и крепление дюбелями <u>через</u> сетку - Термоклип - EJOT
Армирование	Минеральная армирующая смесь - Армирующая смесь для систем с керамической плиткой RAS	Минеральная армирующая смесь - Армирующая смесь для систем с керамической плиткой RAS	Минеральная армирующая смесь - Армирующая смесь для систем с керамической плиткой RAS
Стеклосетка	Армирующая стеклосетка утолщенная PUG (210 //м²)	Армирующая стеклосетка утолщенная PUG (210 r/м²)	Армирующая стеклосетка утолщенная PUG (210 ሰм²)
Керамическая облицовка	Клинкерная плитка согласно требованиям ТС ¹	Клинкерная плитка согласно требованиям ТС ¹	Клинкерная плитка согласно требованиям ТС ¹
Заполнение швов	Раствор для заполнения швов RFS Раствор шлам для облицовочной плитки RSS	Раствор для заполнения швов RFS Раствор шлам для облицовочной плитки RSS	Раствор для заполнения швов RFS Раствор шлам для облицовочной плитки RSS

На примере продукции LOBATHERM (quick-mix)



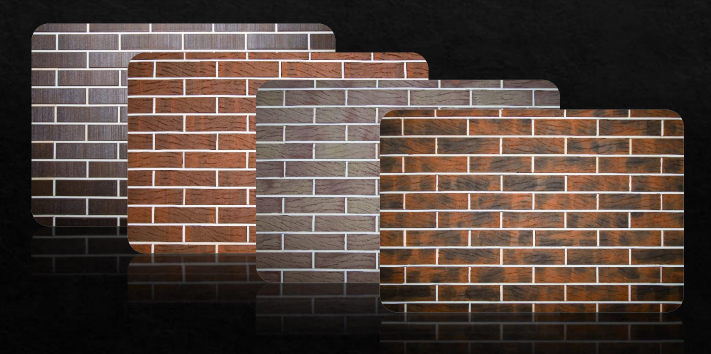
https://www.quickmix.ru/fileadmin/user_upload/quick-mix/_Apps_/Sortiment/Systembrochueren/ru/Prospekt-Riemchen-WDVS-RU-8S.pdf#page=6&zoom=auto,-144,386



КЕРАМИЧЕСКАЯ ФАСАДНАЯ ПЛИТКА ГК «Керма» - современный стиль Вашего дома!

Экстерьерные и интерьерные решения совершенствуются из года в год. Главным критерием при подборе материала становятся лаконичность, долговечность, экологичность и удобство в уходе.

К таким материалам относится керамическая плитка «Керма», в совокупности представляющая универсальный отделочный материал, как для наружного, так и внутреннего декорирования дома!





Экстерьерные решения









Интерьерные решения



