





ИЗГОТОВЛЕНА ИЗ ВЛАЖНОГО ГЛИНЯНОГО ЖГУТА. НЕ ИЗ ЦЕЛЬНОГО КИРПИЧА.



КЛИНКЕРНЫЕ ПЛИТКИ ЭКСТРУДИРУЮТСЯ ИЗ ВЛАЖНОЙ ГЛИНЫ И ОБЖИГАЮТСЯ В ПЕЧИ ПРИ ПОМОЩИ САМОЙ СОВРЕМЕННОЙ ХАЙТЕК-ТЕХНОЛОГИИ. ПРИ ЭТОМ ЭКОНОМИТСЯ СЫРЬЕ, В ОТЛИЧИЕ ОТ СПОСОБА, КОГДА ПЛИТКИ ВЫРЕЗАЮТСЯ ИЗ ЦЕЛЬНОГО КИРПИЧА. НАША ВЫРАЗИТЕЛЬНАЯ И УСТОЙЧИВАЯ КЛИНКЕРНАЯ ПЛИТКА, БУДЬ ТО ВОССТАНОВЛЕННЫЙ, АНГОБИРОВАННЫЙ ИЛИ ОКСИДИРОВАННЫЙ КЛИНКЕР, ВСЕГДА ПРОИЗВОДИТСЯ СПОСОБОМ ЭКСТРУЗИИ. УЖЕ 131 ГОД.

ИСХОДНЫЙ МАТЕРИАЛ ГЛИНА. НАТУРАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА ИЗ МЕСТНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ. ОПЫТ ГАРАНТИРУЕТ КАЧЕСТВО.

ЕСТЕСТВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ РЕАГИРУЮТ ТАКЖЕ ЕСТЕСТВЕННО. ИХ ПОВЕДЕНИЕ В ПРОЦЕССЕ ПРОИЗВОДСТВА НЕЛЬЗЯ ТОЧНО ПРЕДСКАЗАТЬ. ЛЮБАЯ МАССА СЫРЬЯ СОДЕРЖИТ ЧАСТИЦЫ, КОТОРЫЕ ВЕДУТ СЕБЯ СВОЕНРАВНО В ПРОЦЕССЕ ОБЖИГА. ЧТОБЫ ПОЛУЧАЛИСЬ ОРИГИНАЛЬНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ, МЫ ПРИМЕНЯЕМ ЕСТЕСТВЕННЫЕ РЕАКЦИИ С ТОНКИМ ПОНИМАНИЕМ ПРОЦЕССА. ЗАХВАТЫВАЮЩИЙ СПЕКТР ОТТЕНКОВ ТРЕБУЕТ НАЛИЧИЯ СТАНДАРТНЫХ КОМПОЗИЦИЙ, ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ КОТОРЫХ У НАС ЕСТЬ ВЫБОР ИЗ 50 СОРТОВ ГЛИН ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА. БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ ИЗВЕСТИ, ЦЕМЕНТА И СВЯЗЫВАЮЩИХ ВЕЩЕСТВ РЕШАЮЩИМ СТАНОВИТСЯ ЗНАНИЕ ПРОЦЕССОВ ОБЖИГА И КАЧЕСТВА ГЛИНЫ. ГЛИНЯНОЕ СЫРЬЕ ИЗ ЛУЧШИХ НЕМЕЦКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ МЫ ИСПОЛЬЗУЕМ В ТОМ ЧИСЛЕ ИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СООБРАЖЕНИЙ.





ВЫСОКО- ТЕХНОЛОГИЧНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ ФАСАДНАЯ ПЛИТКА. АРХАИЧНО И ФУНКЦИОНАЛЬНО.



МЫ СОБЛЮДАЕМ ТРЕБОВАНИЯ ENEC (ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИИ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЗДАНИЙ). МЫ СЕРТИФИЦИРОВАНЫ DGBV (ГЕРМАНСКИМ ОБЩЕСТВОМ ДОМОУПРАВЛЕНИЯ). КОМБИНАЦИЯ ИЗ КЛИНКЕРНОЙ ПЛИТКИ И СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОТЛИЧНУЮ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЮ И ПАРОПРОНИЦАЕМОСТЬ НАРЯДУ С БЕРЕЖНЫМ ОТНОШЕНИЕМ К ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ. ТОЛЬКО УТЕПЛИТЕЛЬ, АРМИРУЮЩИЙ СЛОЙ И ФИНИШНАЯ ОБЛИЦОВКА. ОТСУТСТВИЕ ПУСТОТ В НЕСУЩЕЙ СТЕНЕ, ГИДРОФОБИЗАЦИИ, ХИМИЧЕСКИХ ПРОПИТОК И НЕОБХОДИМОСТИ РАСШИРЯТЬ ФУНДАМЕНТ. ГОМОГЕННАЯ СТРУКТУРА ПОР С ДЫШАЩИМИ КАНАЛАМИ ПРЕВРАЩАЕТ ГРУБУЮ КЕРАМИКУ В ФУНКЦИОНАЛЬНУЮ С ЭФФЕКТОМ МЕМБРАНЫ. СПЕЦИАЛЬНЫЙ СПОСОБ СПЕКАНИЯ ПРИДАЕТ КЛИНКЕРНОЙ ПЛИТКЕ ОСОБЕННУЮ АРХАИЧНОСТЬ, ПРОЧНОСТЬ, ЛЕГКОСТЬ В УБОРКЕ – И ЦВЕТОУСТОЙЧИВОСТЬ.

3D ЭФФЕКТ, РИГЕЛЬ-ФОРМАТ И АРХИТЕКТУРНЫЙ ОБЖИГ. ОТ НЕДОСКАЗАН- НОСТИ ДО ЯРКОГО ВЫСКАЗЫВАНИЯ.



СОВРЕМЕННАЯ АРХИТЕКТУРА ТАКЖЕ ПОЗВОЛЯЕТ СДЕЛАТЬ АКЦЕНТ НА ФАСАДЕ. МОНО- ИЛИ ПОЛИХРОМНЫЙ. ГЛАЗУРОВАННАЯ ИЛИ НАТУРАЛЬНО ОБОЖЖЕННАЯ ГЛИНА. С ПАТИНОЙ ИЛИ ВИНТАЖНЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД. КЛИНКЕРНАЯ ПЛИТКА С „РВАНЫМИ“ КРАЯМИ ИЛИ ОТМЕТИНАМИ, ОСТАВЛЕННЫМИ ВРЕМЕНЕМ. ИЗГОТОВЛЕННАЯ ПОД ПОЖЕЛАНИЯ АРХИТЕКТОРА ЛИБО ПОД ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ОБЪЕКТ. ПЛОСКАЯ ИЛИ С 3D ЭФФЕКТОМ.





слева:
Гарнмаркт, Гецис, Австрия
Плитка фасадная 2110/200 saumon
Плитка угловая 2640/200 saumon

справа сверху:
Кёльнкубус, Кёльн, Германия
архитектурный обжиг

справа снизу:
Офисное здание, Бад-Хомбург, Германия
архитектурный обжиг








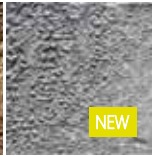


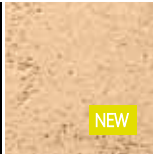












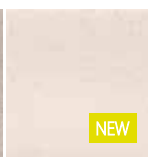










слева:
Розенбергхефе, Штутгарт, Германия
архитектурный обжиг

справа:
Жилой дом, Гамбург, Германия
Плитка фасадная 7440/359 kohleglanz






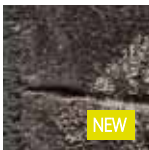
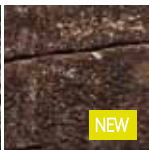
ПЛИТКА ФАСАДНАЯ


	RIEGEL 50	 NEW	 NEW	 NEW	 NEW
		450 gold-weiß	451 gold-braun	452 silber-grau	453 silber-schwarz
	HANDSTRICH	 NEW	 NEW	 NEW	 NEW
		390 champagnersalz	391 ockererz	392 rotrost	393 eisenasche
	STEINLINGE				
		371 silberbeige	372 amberbeige	374 shabbyrot	375 platingrau
	GLANZSTÜCKE				 NEW
		Glanzstück № 1	Glanzstück № 2	Glanzstück № 3	Glanzstück № 4
	ZEITLOS				
		237 austerrauch	351 kalkbrand	352 kupferschmelz	353 eisenrost
	KERA- PROTECT®				
		405 amsterdam	410 groningen	413 utrecht	415 breda

СТРАНИЦА 3




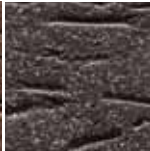
			<p>Выразительный длинный формат для особенно прямолинейного дизайна.</p> <p>20</p>
454 creme-blau	455 braun-blau	456 schwarz-blau	

	<p>Олицетворяет традиционные ценности: экологичная и экструдирована при помощи хайтек-технологии.</p> <p>26</p>
394 schwarzkreide	

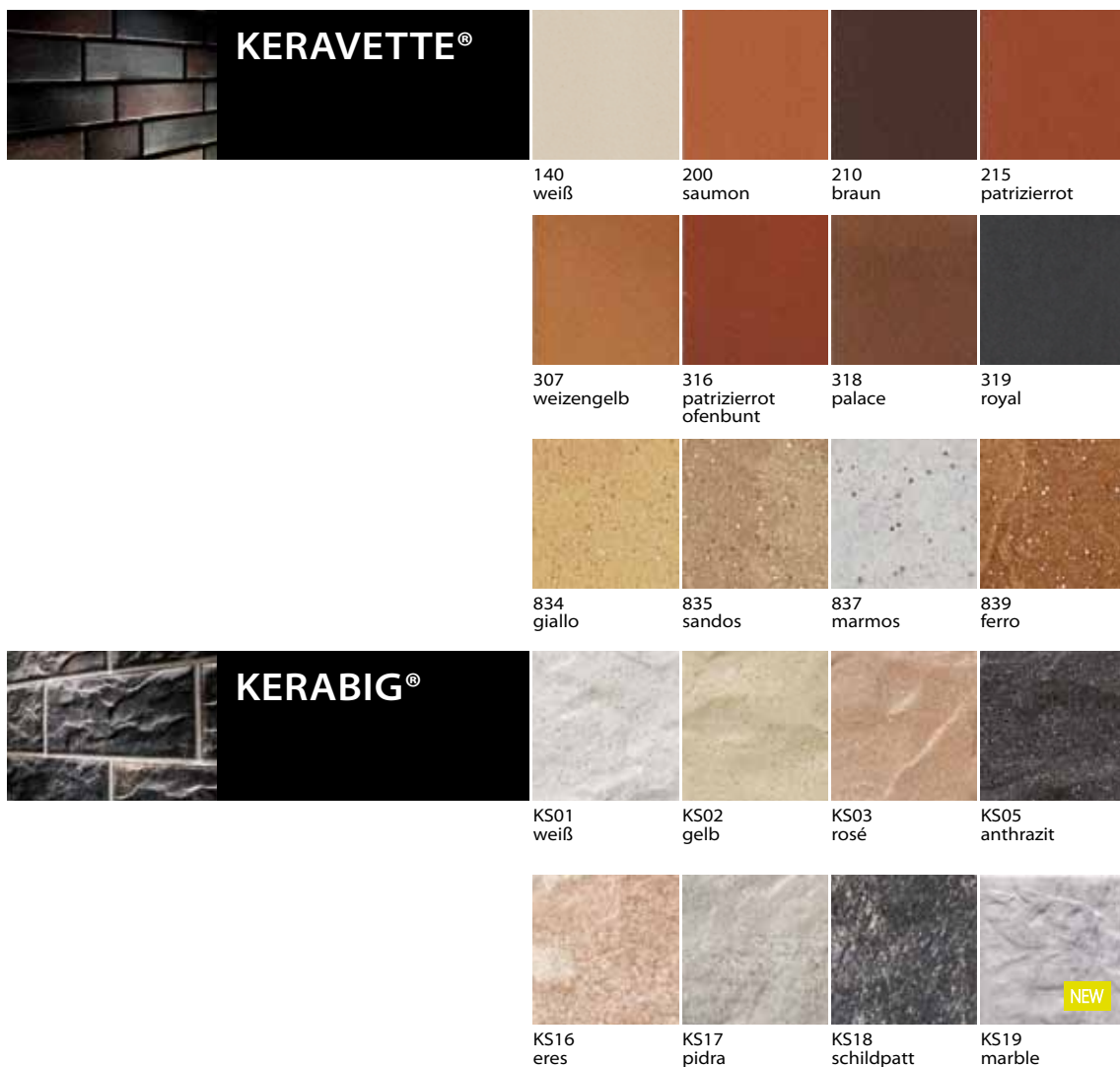
		<p>UP TO DATE: ручная формовка нового стандарта MODERN HANDLING</p> <p>32</p>
376 platinschwarz	377 platinbraun	

	<p>Облицовочная плитка в стиле ретро с глянцевым эффектом – чрезвычайно узкая в длинном формате.</p> <p>38</p>
Glanzstück № 5	

					<p>Кирпичная кладка – обожжённая прочность класса премиум.</p> <p>44</p>
354 bronzebruch	355 sandschmelz	356 erdfeuer	357 backstein	359 kohleglanz	

				<p>Незабываемое впечатление от нового взгляда на голландский кирпич.</p> <p>52</p>
416 rotterdam	417 eindhoven	429 aardenburg	430 den haag	

ПЛИТКА ФАСАДНАЯ

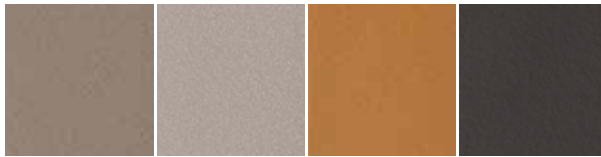


ПРИМЕНЕНИЕ

СТРАНИЦА 74

ПРИМЕНЕНИЕ

Правильная подготовка
клинкерной облицовочной
плитки для укладки
на фасадах



230 grau 238 aluminium matt 320 sandgelb 330 graphit



325 achatblau-bunt 336 metallic schwarz 825 sherry



840 grigio 841 rosso 635 gari 640 maro 722 paglio

Непревзойдённое
многообразие –
неограниченные
возможности.

58



KS06 grau KS13 tabakbraun KS14 braun bunt KS15 schokobraun



KS20 granite KS21 wood

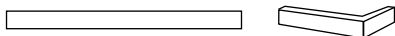
Благородный
внешний вид в
превосходном
формате.

72

ВЫРАЗИТЕЛЬНЫЙ ДЛИННЫЙ ФОРМАТ ДЛЯ ОСОБЕННО ПРЯМОЛИНЕЙНОГО ДИЗАЙНА

NEW

RIEGEL 50



490 x 40 x 14 MM
Длинный формат

СВЕРХАКТУАЛЬНАЯ ДЛИНА РИГЕЛЬ-ФОРМАТА.
С НАТУРАЛЬНЫМ ОТЛИВОМ ЧЕРЕЗ ОБЖИГ ИЛИ
ПАТИНОЙ ОБРАЗОВАВШЕЙСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ СПЕКАНИЯ.
ПРОСТАЯ И ОДНОВРЕМЕННО ОЧАРОВЫВАЮЩАЯ.



Современная причудливая архитектура требует нечто большее, чем просто нарочито прямолинейный дизайн. Что касается внутренней отделки, то современная архитектура делает ставку на рациональное инженерное оборудование зданий, а во внешней отделке на ультрасовременную оболочку здания, дышащую благодаря естественным материалам. В ригель-формате 50 голубой отлив с намеком на архаику или приглушенная патина,

ПОСТАВКИ С
ЛЕТА 2015

Плитка фасадная 7750/450 gold-weiß



образовавшаяся в результате спекания, идеальным образом объединяются со стильной простотой особенного длинного формата.

NEW

RIEGEL 50

В ТРЕНДЕ.

СВОЕОБРАЗИЕ СТИЛЯ.

РИГЕЛЬ ФОРМАТ ПРЕМИУМ КЛАССА.



ПОСТАВКИ С
ЛЕТА 2015



Плитка фасадная 7750/451 gold-braun

NEW

RIEGEL 50 В ТРЕНДЕ. СВОЕОБРАЗИЕ СТИЛЯ. РИГЕЛЬ ФОРМАТ ПРЕМИУМ КЛАССА.

ОБЖИГИ & ФОРМАТ



Ригель-формат 490 x 40 x 14 MM

453 silber-schwarz
☹ < 6 % DIN EN 14411, Gr. A₁



Ригель-формат 490 x 40 x 14 MM

456 schwarz-blau
☹ < 6 % DIN EN 14411, Gr. A₁



Ригель-формат 490 x 40 x 14 MM

452 silber-grau
☹ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁



Ригель-формат 490 x 40 x 14 MM

455 braun-blau
☹ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁



Ригель-формат 490 x 40 x 14 MM

451 gold-braun
☹ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁



Ригель-формат 490 x 40 x 14 MM

454 creme-blau
☹ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁



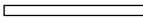








Ригель-формат 490 x 40 x 14 MM

450 gold-weiß
☹ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁

ПОСТАВКИ С
ЛЕТА 2015**RIEGEL 50**

неглазурованная плитка



		
Обозначение артикула	7750 Плитка фасадная	7751 Плитка угловая
Размер раstra	Ригель-формат	Ригель-формат
технологические стандартные размеры в мм	490 x 40 x 14	240 x 115 x 40 x 14
NEW  450 gold-weiß		
NEW  451 gold-braun		
NEW  452 silber-grau		
NEW  453 silber-schwarz	●	●
NEW  454 creme-blau		
NEW  455 braun-blau		
NEW  456 schwarz-blau		
шт. в пакете	27	21
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	38,31	19,23
количество штук в палете	1.620	1.638
количество м ² /п.м. в упаковке	0,70	1,09
количество м ² /п.м. в палете	42,29	85,18
количество упаковок в палете	60	78
вес палеты в кг	972	680
вес штуки в кг	0,600	0,415
вес м ² /п.м. в кг	22,986	7,980
вес упаковки в кг	16,200	8,715

● = Складская позиция.
Форматы, изображенные на рисунках,
являются условными и схематичными. Все
данные без гарантии.

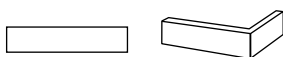
* STRÖHER - единственный немецкий
производитель и поставщик,
предоставляющий на все продукты,
произведенные методом экструдирования
25-летнюю гарантию на морозоустойчивость,
при условии квалифицированной и
профессиональной укладки материала
специалистом: Keraplatte® Aera X, Keraplatte®
Roccia X, Keraplatte® Asar X, Keraplatte® Epos,
Keraplatte® Aera, Keraplatte® Aera T, Keraplatte®
Roccia, Keraplatte® Asar, Keraplatte® Terra,
Keraplatte® Duro, TerioTec® Плитка для террас,
TerioTec® X Плитка для террас, TerioTec® X
Profile Плитка для террас, Riegel 50, Handstrich,
Steinlinge, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®,
Keraprotect®, Stalotec®.



ОЛИЦЕТВОРЯЕТ ТРАДИЦИОННЫЕ
ЦЕННОСТИ: ЭКОЛОГИЧНАЯ И
ЭКСТРУДИРОВАНА ПРИ ПОМОЩИ
ХАЙТЕК-ТЕХНОЛОГИИ

NEW

HAND STRICH



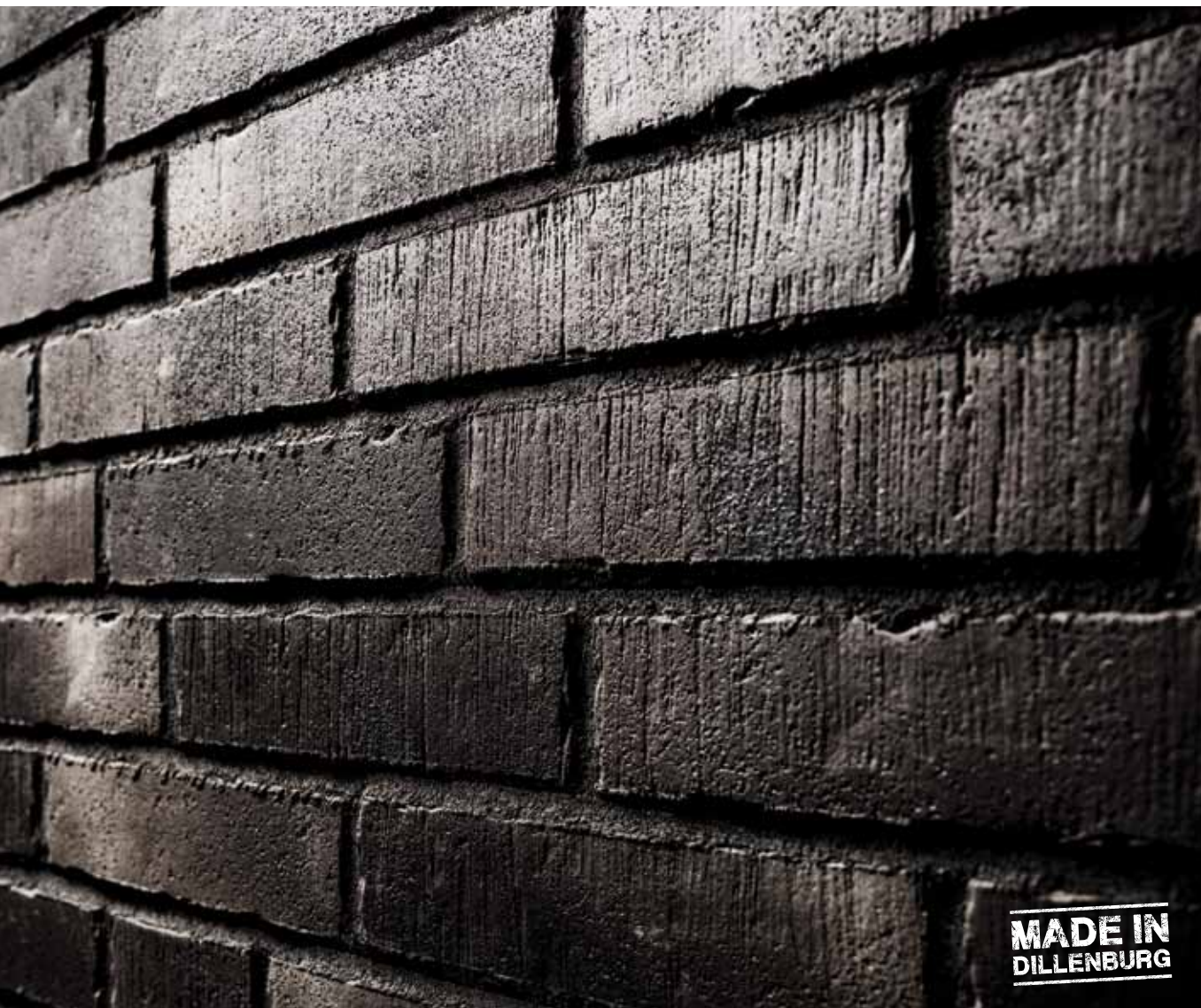
240 x 52 x 14 MM
DF

КРАЯ РУЧНОЙ ФОРМОВКИ.
ПОВЕРХНОСТЬ С ВОДЯНЫМИ ШТРИХАМИ.
ЭКОЛОГИЧЕСКИ НАТУРАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ.

Клинкерная плитка покидает свою северную нишу и переживает международный ренессанс. Ручная формовка объединяет в одном современные требования экономии ресурсов и исконные признаки традиционного клинкерного кирпича. Ведь края ручной формовки и поверхность с водными штрихами более морозоустойчивы, лучше поддаются обработке и в комбинации с энергосберегающими наисовременнейшими системами



Плитка фасадная 7650/394 schwarzkreide



теплоизоляции. Но это возможно только при применении клинкерной плитки, при производстве вытянутой в ленту и обожженной при температуре 1200 °С. Без гидрофобизации и химических пропиток. И без излишнего расходования ресурсов как при вырезании плитки из целого кирпича. Технология Greentech.

NEW HANDSTRICH

**КРАЙ С ЭФФЕКТОМ РУЧНОЙ ФОРМОВКИ.
ПОВЕРХНОСТЬ С ВОДНЫМИ ШТРИХАМИ.
ТЕХНОЛОГИЯ GREENTECH.**





Плитка фасадная 7650/394 schwarzkreide
Плитка угловая 7651/394 schwarzkreide
Плитка фасадная 7650/393 eisenasche
Плитка угловая 7651/393 eisenasche

NEW HANDSTRICH

КРАЙ С ЭФФЕКТОМ РУЧНОЙ ФОРМОВКИ.
ПОВЕРХНОСТЬ С ВОДНЫМИ ШТРИХАМИ.
ТЕХНОЛОГИЯ GREENTECH.

ОБЖИГИ & ФОРМАТ



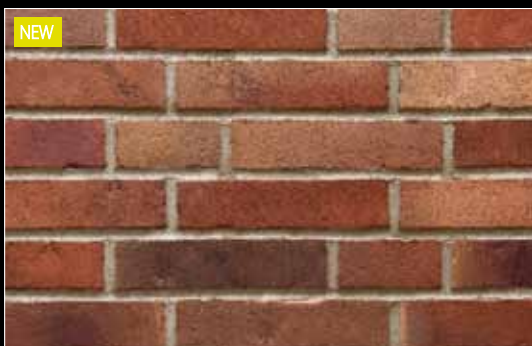
DF

390 champagnersalz
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. AII₃



DF

391 ockererz
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. AII₃



DF

392 rotrost
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. AII₃



DF

393 eisenasche
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. AII₃



DF

394 schwartzkreide
☉ < 6% DIN EN 14411, Gr. AII₃-III₁

HANDSTRICH

неглазурованная плитка



Обозначение артикула	7650 Плитка фасадная	7651 Плитка угловая
Размер растра	DF	DF
технологические стандартные размеры в мм	240 x 52 x 14	240 x 115 x 52 x 14

NEW		390 champagnersalz		
NEW		391 ockererz		
NEW		392 rotrost	●	●
NEW		393 eisenasche		
NEW		394 schwarzkreide		
шт. в пакете		18	14	
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва		64,00	16,13	
количество штук в палете		2.070	910	
количество м ² /п.м. в упаковке		0,280	0,870	
количество м ² /п.м. в палете		32,340	56,420	
количество упаковок в палете		115	65	
вес палеты в кг		776	528	
вес штуки в кг		0,375	0,580	
вес м ² /п.м. в кг		24,000	9,355	
вес упаковки в кг		6,750	8,120	



● = Складская позиция.
Форматы, изображенные на рисунках, являются условными и схематичными. Все данные без гарантии.

* STRÖNER – единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведенные методом экструдирования 25-летнюю гарантию на морозоустойчивость, при условии квалифицированной и профессиональной укладки материала специалистом: Keraplatte® Aera X, Keraplatte® Roccia X, Keraplatte® Asar X, Keraplatte® Epos, Keraplatte® Aera, Keraplatte® Aera T, Keraplatte® Roccia, Keraplatte® Asar, Keraplatte® Terra, Keraplatte® Duro, TerioTec® Плитка для террас, TerioTec® X Плитка для террас, TerioTec® X Profile Плитка для террас, Riegel 50, Handstrich, Steinlinge, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®, Keraprotect®, Stalotec®.



UP TO DATE:
РУЧНАЯ ФОРМОВКА
НОВОГО СТАНДАРТА
MODERN HANDLING

STEIN LINGE



240 x 71 x 14 MM
NF

ИСПОЛЬЗУЯ ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В
КЛАССИЧЕСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ КЛИНКЕРА,
МЫ СМОГЛИ СОЗДАТЬ АБСОЛЮТНО НОВУЮ
СЕРИЮ ОБЛИЦОВОЧНОЙ ПЛИТКИ. НОВЫЕ
ОТТЕНКИ И ПОВЕРХНОСТЬ.



Максимум возможностей - серия Steinlinge это продолжение традиционных клинкерных фасадов. Отличное решение для дизайна современного фасада. Способ заменить облицовочный кирпич, не потеряв в качестве. Используя передовые технологии в классическом производстве клинкера, мы смогли создать абсолютно новую серию облицовочной плитки. Новые оттенки и поверхность. Легкость в укладке, высочайшее качество,

Steinlinge
это продолжение
традиционных
глиняных
фасадных
панелей.

Плитка фасадная 7370/375 platingrau



STEINLINGE

идеальные размеры, при этом стойчивость к любым воздействиям погоды, долговечность и совместимость со всеми современными системами утепления фасада. Особый внешний облик, который добавляет фасаду шарм прошедших времен.

STEINLINGE
ОСЛЕПИТЕЛЬНАЯ.
МОРОЗОСТОЙКАЯ.
ИДЕАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ.





**MADE IN
DILLENBURG**

Steinlinge
это продолжение
традиционных
клинкерных
фасадов.

Плитка фасадная 7370/374 shabbyrot

STEINLINGE ОСЛЕПИТЕЛЬНАЯ. МОРОЗОСТОЙКАЯ. ИДЕАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТ



NF

371 silberbeige
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. AII₃



NF

372 amberbeige
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. AII₃



NF

374 shabbyrot
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. AII₃



NF

375 platingrau
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. AII₃



NF

376 platinschwarz
☉ < 6 % DIN EN 14411, Gr. AII₃-III₁



NF

377 platinbraun
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. AII₃

STEINLINGE

неглазурированная плитка



Обозначение артикула	7370 Плитка фасадная	7371 Плитка угловая
Размер растра	NF	NF
технологические стандартные размеры в мм	240 x 71 x 14	240 x 115 x 71 x 14
371 silberbeige	●	●
372 amberbeige		
374 shabbyrot		
375 platingrau		
NEW 376 platinschwarz		
NEW 377 platinbraun		
шт. в пакете	18	14
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	48,00	12,50
количество штук в палете	2.070	910
количество м ² /п.м. в упаковке	0,375	1,120
количество м ² /п.м. в палете	43,125	72,800
количество упаковок в палете	115	65
вес палеты в кг	1.062	715
вес штуки в кг	0,513	0,786
вес м ² /п.м. в кг	24,624	9,825
вес упаковки в кг	9,234	11,004



● = Складская позиция.
Форматы, изображенные на рисунках, являются условными и схематичными. Все данные без гарантий.

* STRÖNER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведенные методом экструдирования 25-летнюю гарантию на морозоустойчивость, при условии квалифицированной и профессиональной укладки материала специалистом: Keraplatte® Aera X, Keraplatte® Roccia X, Keraplatte® Asar X, Keraplatte® Epos, Keraplatte® Aera, Keraplatte® Aera T, Keraplatte® Roccia, Keraplatte® Asar, Keraplatte® Terra, Keraplatte® Duro, TerioTec® Плитка для террас, TerioTec® X Плитка для террас, TerioTec® X Profile Плитка для террас, Riegel 50, Handstrich, Steinlinge, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®, Keraprotect®, Stalotec®.



**ОБЛИЦОВОЧНАЯ ПЛИТКА
В СТИЛЕ РЕТРО С ГЛЯНЦЕВЫМ
ЭФФЕКТОМ – ЧРЕЗВЫЧАЙНО
УЗКАЯ В ДЛИННОМ ФОРМАТЕ**

GLANZ STÜCKE



440 x 52 x 14 мм
Длинный формат

**АБСОЛЮТНО ВИНТАЖНЫЙ ВИД С ГЛЯНЦЕВЫМИ
ЭФФЕКТАМИ, ИМЕЯ СОСТАРЕННУЮ ТЕКСТУРУ,
СОХРАНЯЕТ ПРИ ЭТОМ ГЛАДКОСТЬ ПОВЕРХНОСТИ.**

Узкая фасадная плитка в стиле ретро формата 440 x 52 x 14 мм. Абсолютно винтажный вид с неброскими глянцевыми эффектами. Имея состаренную текстуру, сохраняет при этом гладкость поверхности. Такая плитка обеспечивает быстрое очищение от грязи и может расшиваться в том числе и поверхностным способом. Хай-тек фасадная плитка с традициями высококачественного клинкера, для создания необычного и запоминающегося фасада.

Плитка фасадная 2452/Glanzstück № 1



GLANZSTÜCKE

Возможна
расшивка швов по
поверхности

GLANZSTÜCKE
ВИНТАЖНЫЙ ВИД.
ГЛЯНЦЕВЫЙ ЭФФЕКТ.
ЧРЕЗВЫЧАЙНО УЗКИЙ ФОРМАТ.





Экстратонкий
продолговатый
формат
440 x 52 мм

**MADE IN
DILLENBURG**

Плитка фасадная 2452/ Glanzstück № 1
Плитка угловая 2453/ Glanzstück № 1

GLANZSTÜCKE

GLANZSTÜCKE ВИНТАЖНЫЙ ВИД. ГЛЯНЦЕВЫЙ ЭФФЕКТ. ЧРЕЗВЫЧАЙНО УЗКИЙ ФОРМАТ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТ



Длинный формат 440 x 52 x 14 MM

Glanzstück № 1
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. AII_{3-Teil}



Длинный формат 440 x 52 x 14 MM

Glanzstück № 2
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. AII_{3-Teil}



Длинный формат 440 x 52 x 14 MM

Glanzstück № 3
☉ < 6 % DIN EN 14411, Gr. AII_{3-Teil}



Длинный формат 440 x 52 x 14 MM

Glanzstück № 4
☉ < 6 % DIN EN 14411, Gr. AII_{3-Teil}



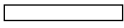


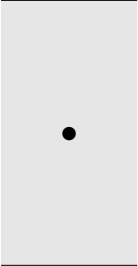
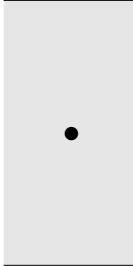




Длинный формат 440 x 52 x 14 MM

Glanzstück № 5
☉ < 6 % DIN EN 14411, Gr. AII_{3-Teil}

GLANZSTÜCKE

неглазурованная плитка



		
Обозначение артикула	2452 Плитка фасадная	2453 Плитка угловая
Размер раstra	DF Длинный формат	DF
технологические стандартные размеры в мм	440 x 52 x 14	240 x 115 x 52 x 14
 Glanzstück № 1		
 Glanzstück № 2		
 Glanzstück № 3		
NEW  Glanzstück № 4		
NEW  Glanzstück № 5		
шт. в пакете	18	14
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	34,57	15,63
количество штук в палете	1.170	910
количество м ² /п.м. в упаковке	0,52	0,90
количество м ² /п.м. в палете	33,84	58,22
количество упаковок в палете	65	65
вес палеты в кг	796	528
вес штуки в кг	0,680	0,580
вес м ² /п.м. в кг	23,508	9,065
вес упаковки в кг	12,240	8,120

● = Складская позиция.
Форматы, изображенные на рисунках, являются условными и схематичными. Все данные без гарантии.

* STRÖHER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведенные методом экструдирования 25-летнюю гарантию на морозостойчивость, при условии квалифицированной и профессиональной укладки материала специалистом: Keraplatte® Aera X, Keraplatte® Roccia X, Keraplatte® Asar X, Keraplatte® Epos, Keraplatte® Aera, Keraplatte® Aera T, Keraplatte® Roccia, Keraplatte® Asar, Keraplatte® Terra, Keraplatte® Duro, TerioTec® Плитка для террас, TerioTec® X Плитка для террас, TerioTec® X Profile Плитка для террас, Riegel 50, Handstrich, Steinlinge, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®, Keraprotect®, Stalotec®.

GLANZSTÜCKE

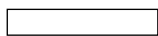


КИРПИЧНАЯ КЛАДКА – ОБОЖЖЁННАЯ ПРОЧНОСТЬ КЛАССА ПРЕМИУМ

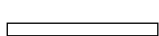
ZEIT LOS



240 x 71 x 14 MM
NF



400 x 71 x 14 MM
Длинный формат



400 x 35 x 14 MM
Ригель-формат



ОБОЖЖЁННАЯ ПРОЧНОСТЬ
ПРЕМИУМ КЛАССА С ОПТИКОЙ
РУЧНОЙ ФОРМОВКИ.

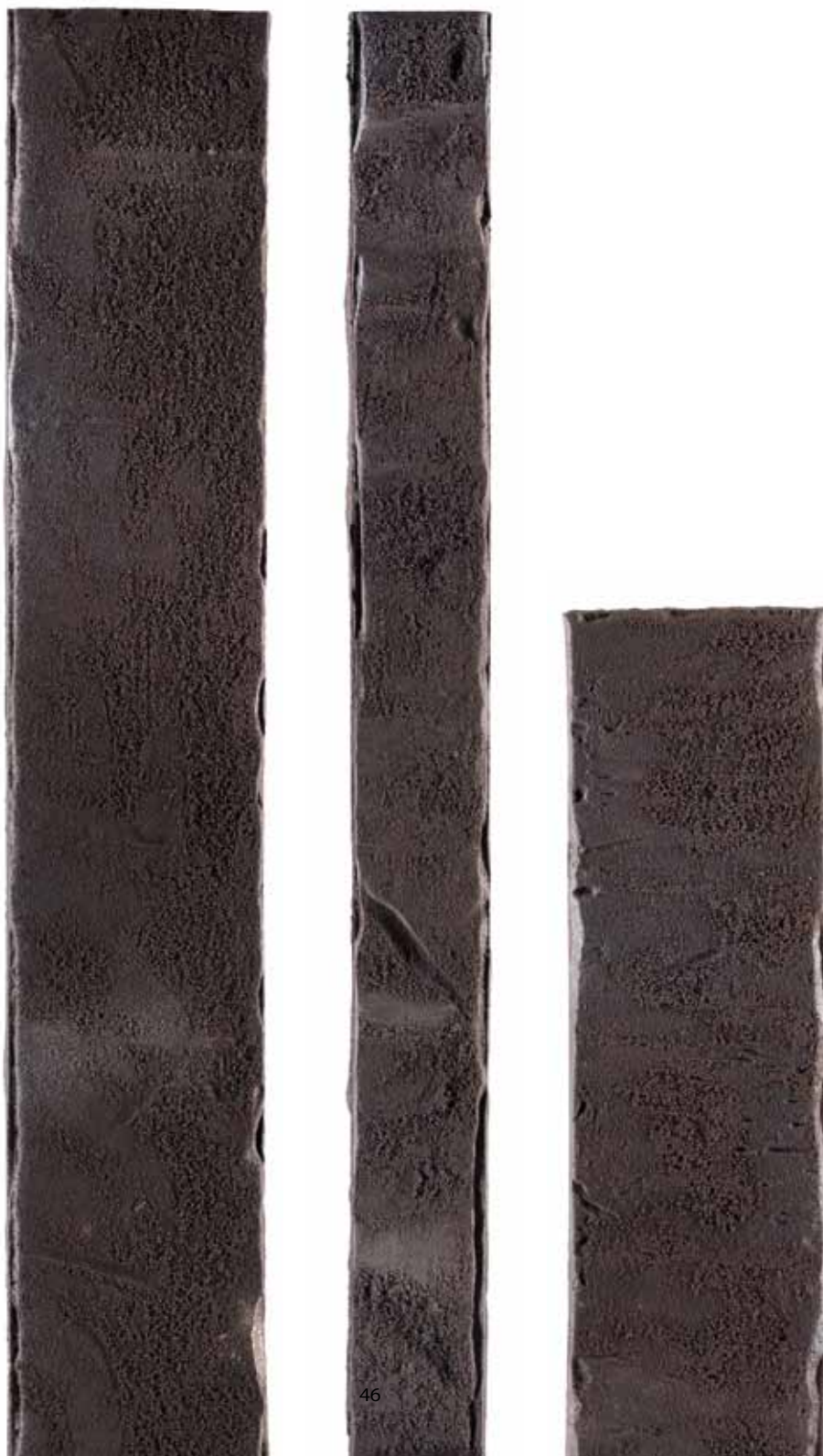


Экспрессионизм в кирпиче: для старой кирпичной стены настала эпоха Возрождения. Это выглядит так, как будто фасад готов немного измениться как внутри, так и снаружи. Стерильно белым отштатлеванный или одноцветно отделанный фасад – монохромные поверхности на сегодняшний день не являются фаворитами. Zeitlos – это сверхтолстая 14 мм фасадная плитка с патиной, обладающая морозостойким экструдированным качеством высокотехнически обожжённой глины. Различная ширина швов и созданные неповторимые цветовые миксы



из 9 подобранных друг к другу цветов позволяют создавать бесконечные оригинальные варианты облицовки фасада плиткой Zeitlos. Плитки ручной формовки с хитовой цветовой гаммой и рваными краями занимает свою нишу в современном мире благодаря не только прочности кладки и легкости ухода, но и благодаря соответствию экологическим, энергетическим и финансовым требованиям.

ZEITLOS
СТАРИННАЯ.
ТЕХНИЧЕСКИ ЗАКОНЧЕННАЯ.
ЭНЕРГИЧНАЯ.





ZEITLOS

Жилой дом, Лустенау, Австрия
Плитка фасадная 7470/359 kohleglanz
Плитка угловая 7471/359 kohleglanz

ZEITLOS СТАРИННАЯ. ТЕХНИЧЕСКИ ЗАКОНЧЕННАЯ. ЭНЕРГИЧНАЯ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТЫ



NF Длинный формат Ригель-формат **351 kalkbrand**
☹ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



NF **352 kupferschmelz**
☹ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



NF Длинный формат Ригель-формат **355 sandschmelz**
☹ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



NF Длинный формат Ригель-формат **357 backstein**
☹ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



NF Длинный формат Ригель-формат **353 eisenrost**
☹ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



NF Длинный формат Ригель-формат **237 austerrauch**
☹ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



NF
354 bronzebruch
☔ < 3% DIN EN 14411, Gr. A_I



NF
356 erdfeuer
☔ < 3% DIN EN 14411, Gr. A_I



NF
Длинный формат
Ригель-формат
359 kohlegranz
☔ < 3% DIN EN 14411, Gr. A_I

Жилой дом, Лустенау, Австрия
 Плитка фасадная 7470/359 kohlegranz
 Плитка угловая 7471/359 kohlegranz



Жилой дом, Германия
 Плитка фасадная 7440/353 eisenrost
 Плитка угловая 7471/353 eisenrost

ZEITLOS

ZEITLOS СТАРИННАЯ. ТЕХНИЧЕСКИ ЗАКОНЧЕННАЯ. ЭНЕРГИЧНАЯ.

Новые
возможности
в комбинаций
длинного формата
в двух высотах
71 / 35 мм.



Плитка фасадная 7440/237 austerrauch
Плитка угловая 7471/237 austerrauch
Плитка фасадная 7435/237 austerrauch
Плитка угловая 7436/237 austerrauch
Плитка фасадная 7470/237 austerrauch

ZEITLOS

неглазуванная плитка



Обозначение артикула	7470 Плитка фасадная	7440 Плитка фасадная	7435 Плитка фасадная	7471 Плитка угловая	7436 Плитка угловая
Размер растра	NF	Длинный формат	Ригель-формат	NF	Ригель-формат
технологические стандартные размеры в мм	240 x 71 x 14	400 x 71 x 14	400 x 35 x 14	240 x 115 x 71 x 14	240 x 115 x 35 x 14
<ul style="list-style-type: none"> 352 kupferschmelz 354 bronzebruch 356 erdfeuer 351 kalkbrand 353 eisenrost 355 sandschmelz 357 backstein 237 austerrauch 359 kohleglanz 					
шт. в пакете	18	18	36	14	21
количество штук в м ² /п.м. с учетом ша	48,00	29,24	51,64	12,50	21,30
количество штук в палете	2.070	1.170	2.340	910	1.365
количество м ² /п.м. в упаковке	0,375	0,616	0,697	1,120	0,986
количество м ² /п.м. в палете	43,125	40,014	45,314	72,800	64,085
количество упаковок в палете	115	65	65	65	65
вес палеты в кг	1.062	1.000	983	715	532
вес штуки в кг	0,513	0,855	0,420	0,786	0,390
вес м ² /п.м. в кг	24,624	25,000	21,689	9,825	8,307
вес упаковки в кг	9,234	15,390	15,120	11,004	8,190

● = Складская позиция.
 Форматы, изображенные на рисунках, являются условными и схематичными. Все данные без гарантии.

* STRÖNER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведённые методом экструдирования 25-летнюю гарантию на морозостойчивость, при условии квалифицированной и профессиональной укладки материала специалистом: Keraplatte® Aera X, Keraplatte® Roccia X, Keraplatte® Asar X, Keraplatte® Epos, Keraplatte® Aera, Keraplatte® Aera T, Keraplatte® Roccia, Keraplatte® Asar, Keraplatte® Terra, Keraplatte® Duro, Teriolec® Плитка для террас, Teriolec® X Плитка для террас, Riegel 50, Handstrich, Steinlinge, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®, Keraprotect®, Stalotec®.

Потребность материала на каждый м² при укладке облицовочной плитки в стиле смешения форматов среди всего прочего зависит от фактического состава смеси, компоновки форматов, а также от художественных аспектов. Поэтому приведенные ниже рекомендации относительно потребности представляют собой только отправную точку и не носят обязательного характера.

Потребность материала на каждый м²: формат 7440: 19 штук, формат 7435: 24 штук



НЕЗАБЫВАЕМОЕ ВПЕЧАТЛЕНИЕ ОТ НОВОГО ВЗГЛЯДА НА ГОЛЛАНДСКИЙ КИРПИЧ

КЕРА ПРО ТЕСТ®



240 x 71 x 14 MM
NF

СТАВ ОДНАЖДЫ ИЗВЕСТНОЙ КАК ГОЛЛАНДСКАЯ ФАСАДНАЯ
ПЛИТКА, ТЕПЕРЬ ПОЛЬЗУЕТСЯ УСПЕХОМ ВО ВСЕМ МИРЕ.



Песчаная, шершавая как кожа акулы, поверхность этой плитки напоминает классический облик голландского кирпича-клинкера. Но данная оптическая составляющая далеко не единственное преимущество этой качественной керамики, прошедшей процесс обжига в туннельной печи. Как для нового строительства, так и при реставрации старых зданий, снова и снова возникает один и тот же вопрос - какова теплоотдача здания,

Плитка фасадная 7020/405 amsterdam



KERAPROTECT®

облицованного тем или иным материалом? Достаточны ли показатели шумоизоляции? Долговечен ли продукт? Ответ очевиден – серия Keraprotect® обеспечит не только полный комфорт и уют, но и исключит дополнительные финансовые затраты.

KERAPROTECT®
ПЕСЧАНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ.
НЕЗАБЫВАЕМОЕ ВПЕЧАТЛЕНИЕ.
КЛАССИЧЕСКИЙ СТИЛЬ.



Плитка фасадная 7020/415 breda



KERAPROTECT®



КЕРАПРОТЕСТ®

ПЕСЧАНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ. НЕЗАБЫВАЕМОЕ ВПЕЧАТЛЕНИЕ. КЛАССИЧЕСКИЙ СТИЛЬ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТ



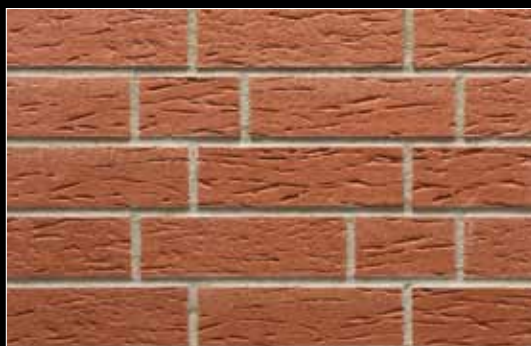
NF

410 groningen
☉ < 6% DIN EN 14411, Gr. AII₁₋₁₆₁₁



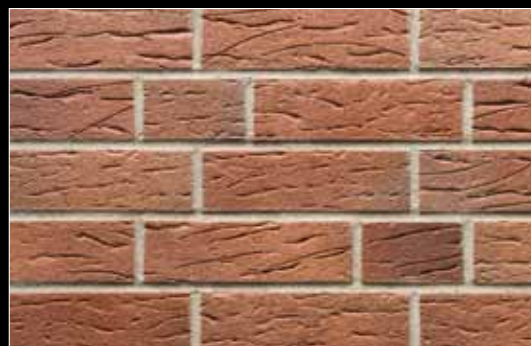
NF

405 amsterdam
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. AI₁



NF

415 breda
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. AI₁



NF

416 rotterdam
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. AI₁



NF

429 aardenburg
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. AI₁

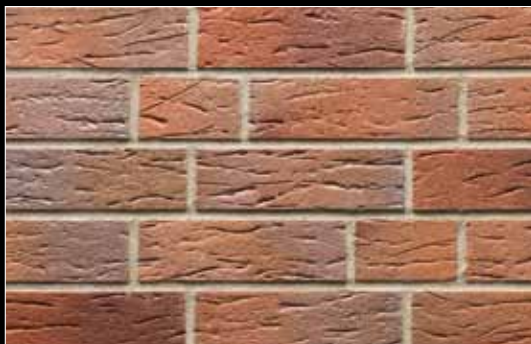


NF

430 den haag
☉ < 6% DIN EN 14411, Gr. AII₁₋₁₆₁₁



413 utrecht
NF $\text{H}_2\text{O} < 6\%$ DIN EN 14411, Gr. AII₁-Iel 1



417 eindhoven
NF $\text{H}_2\text{O} < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. AI₁



* STRÖHER – единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведённые методом экструдирования 25-летнюю гарантию на морозостойчивость, при условии квалифицированной и профессиональной укладки материала специалистом: Keraplatte® Aera X, Keraplatte® Roccia X, Keraplatte® Asar X, Keraplatte® Epos, Keraplatte® Aera, Keraplatte® Aera T, Keraplatte® Roccia, Keraplatte® Asar, Keraplatte® Terra, Keraplatte® Duro, TerioTec® Плитка для террас, TerioTec® X Плитка для террас, TerioTec® X Profile Плитка для террас, Riegel 50, Handstrich, Steinlinge, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®, Keraprotect®, Stalotec®.

KERAPROTECT®

неглазурованная плитка



Обозначение артикула	7020 Плитка фасадная	7021 Плитка угловая
Размер растра	NF	NF
технологические стандартные размеры в мм	240 x 71 x 11	240 x 115 x 71 x 11
<ul style="list-style-type: none"> 415 breda 416 rotterdam 405 amsterdam 410 groningen 413 utrecht 417 eindhoven 429 aardenburg 430 den haag 	●	●
шт. в пакете	24	16
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	48,00	12,50
количество штук в палете	2.208	1.040
количество м ² /п.м. в упаковке	0,50	1,28
количество м ² /п.м. в палете	46,00	83,20
количество упаковок в палете	92	65
вес палеты в кг	919	593
вес штуки в кг	0,416	0,570
вес м ² /п.м. в кг	19,968	7,125
вес упаковки в кг	9,984	9,120

● = Складская позиция.

Форматы, изображенные на рисунках, являются условными и схематичными. Все данные без гарантии.

НЕПРЕВЗОЙДЁННОЕ
МНОГООБРАЗИЕ –
НЕОГРАНИЧЕННЫЕ
ВОЗМОЖНОСТИ

КЕРА ВЕТТЕ®



240 x 71 x 11 MM
NF



240 x 71 x 8 MM
NF



240 x 52 x 8 MM
DF



294 x 144 x 10 MM
Крупный формат



ИДЕАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ ЦЕНЫ И КАЧЕСТВА
ДЛЯ СОВРЕМЕННОЙ И ДАЖЕ АВАНГАРДНОЙ
АРХИТЕКТУРЫ В КРУПНОМ СТИЛЕ.

Каким образом фасад обретает «неповторимое лицо»? Ведь не случайно значение слова фасад, в переводе с итальянского «Faccia» - лицо! 24 эстетически замечательных цветов, разнообразие форматов, как глазурованная, так и неглазурованная поверхность керамики открывают неограниченные возможности для воплощения идей в жизнь. Эта серия классической фасадной плитки, толщиной 8 и 11 мм, благодаря обжигу в туннельной

Плитка фасадная 2110/336 metallic schwarz



KERAVETTE®

печи, приобретает беспрецедентную устойчивость к различным природным и температурным колебаниям, естественность и сохранность цветов и, разумеется, 25-летнюю гарантию на морозостойкость.

KERAVETTE®
ПРОСТОТА.
ГЛАЗУРОВАННЫЕ.
ИЛИ НЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ.





Кампус в Дорнбирне II, Австрия
Плитка фасадная 2110/336 metallic schwarz
Плитка угловая 2640/336 metallic schwarz

KERAVETTE®

ПРОСТОТА. ГЛАЗУРОВАННЫЕ. ИЛИ НЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ.



сверху:
Loft Town, Вильнюс, Литва
Специальный обжиг

снизу:
Городской бассейн Момпиано, Брешиа, Италия
Плитка фасадная 2110/336 metallic schwarz, Плитка угловая 2640/336 metallic schwarz

справа:
Лофт-апартамент, Австрия
Плитка фасадная 2110/336 metallic schwarz




KERAVETTE®

KERAVETTE®


ПРОСТОТА. ГЛАЗУРОВАННЫЕ. ИЛИ НЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТЫ



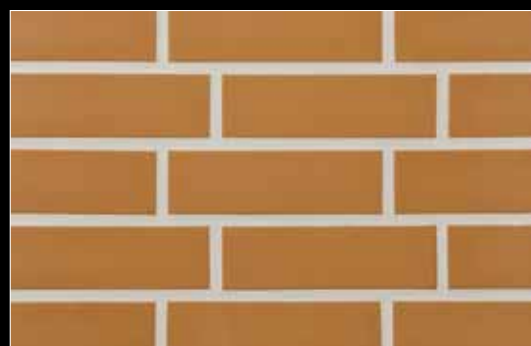
 140 weiß (неглазуванная плитка)
NF $\Delta < 6\%$ DIN EN 14411, Gr. AII₃₋₁₀₁




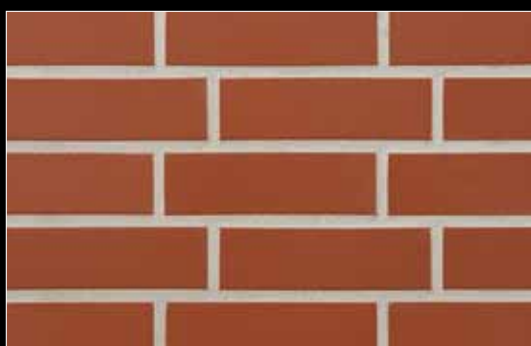
 238 aluminium matt (неглазуванная плитка)
NF $\Delta < 6\%$ DIN EN 14411, Gr. AII₃₋₁₀₁





  330 graphit (неглазуванная плитка)
NF DF $\Delta < 6\%$ DIN EN 14411, Gr. AII₃₋₁₀₁




 320 sandgelb (неглазуванная плитка)
NF $\Delta < 6\%$ DIN EN 14411, Gr. AII₃₋₁₀₁



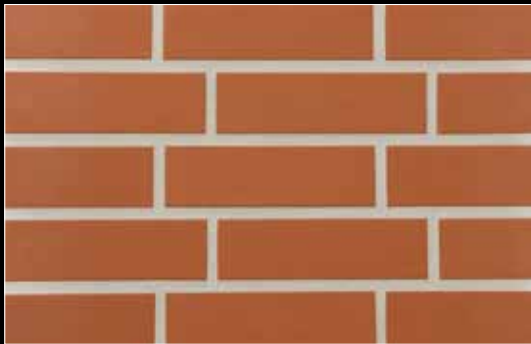
  215 patrizierrot (неглазуванная плитка)
NF DF $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. AI₀



 210 braun (неглазуванная плитка)
NF $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. AI₀



230 grau (неглазуванная плитка)
△ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁



200 saumon (неглазуванная плитка)
△ < 6 % DIN EN 14411, Gr. A₁

Торговый дом, Бирмингем, Великобритания
Плитка фасадная 2110/320 sandgelb
Плитка угловая 2640/320 sandgelb

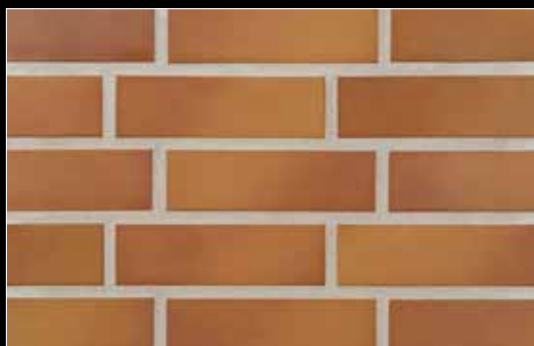




Плитка фасадная 2110/336 metallic schwarz

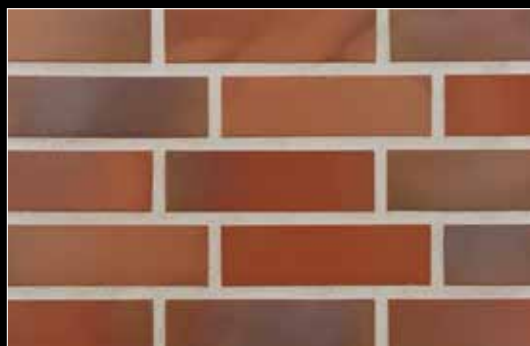
KERAVETTE®



ПРОСТОТА. ГЛАЗУРОВАННЫЕ. ИЛИ НЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ.

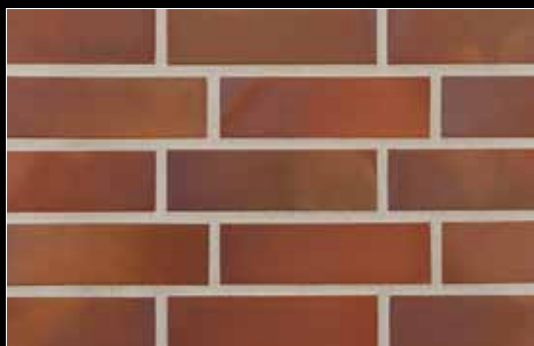
ОБЖИГИ & ФОРМАТЫ




  307 weizengelb (неглазуванная плитк)
NF DF $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. A₁




  316 patrizierrot ofenbunt
NF DF (неглазуванная плитк) $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. A₁




 318 palace (неглазуванная плитк)
NF $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. A₁



 325 achatblau-bunt (неглазуванная плитк)
NF $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. A₁


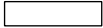
















 336 metallic schwarz (неглазуванная плитк)
NF $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. A₁

KERAVETTE®

неглазурованная плитк



			
Обозначение артикула	7960 Плитка фасадная, с рельефной поверхностью	2110 Плитка фасадная	2640 Плитка угловая
Размер растра	DF	NF	NF
технологические стандартные размеры в мм	240 x 52 x 8	240 x 71 x 11	240 x 115 x 71 x 11
<ul style="list-style-type: none">  215 patrizierrot  307 weizengelb  316 patrizierrot ofenb.  330 graphit  336 metallic schwarz  325 achatblau-bunt  318 palace  200 saumon  320 sandgelb  140 weiß  230 grau  238 aluminium matt  210 braun 	●	●	●
шт. в пакете	34	24	16
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	67,00	50,00	12,50
количество штук в палете	4.692	2.208	1.040
количество м ² /п.м. в упаковке	0,51	0,48	1,28
количество м ² /п.м. в палете	70,03	44,16	83,20
количество упаковок в палете	138	92	65
вес палеты в кг	967	877	613
вес штуки в кг	0,206	0,397	0,589
вес м ² /п.м. в кг	13,802	19,850	7,363
вес упаковки в кг	7,004	9,528	9,424

● = Складская позиция.
 Форматы, изображенные на рисунках, являются условными и схематичными. Все данные без гарантии.

* STRÖHER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведенные методом экструдирования 25-летнюю гарантию на морозостойчивость, при условии квалифицированной и профессиональной укладки материала специалистом: Keraplatte® Aera X, Keraplatte® Roccia X, Keraplatte® Asar X, Keraplatte® Epos, Keraplatte® Aera, Keraplatte® Aera T, Keraplatte® Roccia, Keraplatte® Asar, Keraplatte® Terra, Keraplatte® Duro, TerioTec® Плитка для террас, TerioTec® X Плитка для террас, TerioTec® X Profile Плитка для террас, Riegel 50, Handstrich, Steinlinge, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®, Keraprotect®, Stalotec®.

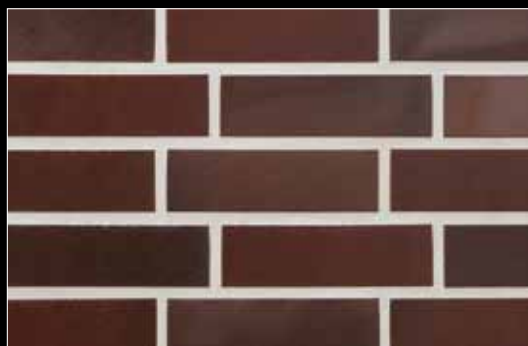
KERAVETTE®

ПРОСТОТА. ГЛАЗУРОВАННЫЕ. ИЛИ НЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТЫ



319 royal (глазурованная плитка)
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



825 sherry (глазурованная плитка)
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



835 sandos (глазурованная плитка)
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



837 marmos (глазурованная плитка)
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



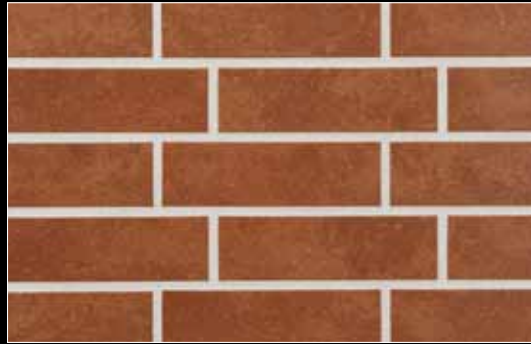
722 raglio (глазурованная плитка)
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



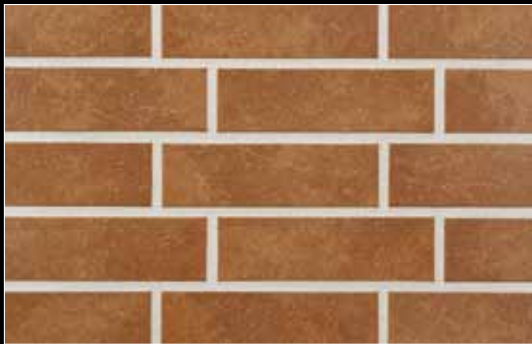
640 maro (глазурованная плитка)
☉ < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



834 giallo (глазурованная плитка)
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁



841 rosso (глазурованная плитка)
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁



839 ferro (глазурованная плитка)
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁



840 grigio (глазурованная плитка)
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁



635 garí (глазурованная плитка)
☉ < 3 % DIN EN 14411, Gr. A₁

KERAVETTE®
ПРОСТОТА.
ГЛАЗУРОВАННЫЕ.
ИЛИ НЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ.







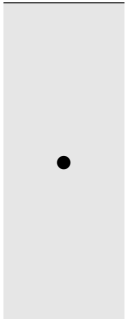







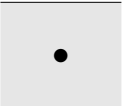
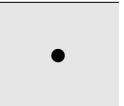







Один производственный цикл для фасадных плиток
и угловых элементов
Специальная глазурь

KERAVETTE®

глазурованная плитка



						
Обозначение артикула	8071 Плитка фасадная, с рельефной поверхностью	7960 Плитка фасадная, с рельефной поверхностью	2110 Плитка фасадная	2610 Плитка угловая	8315 Плитка фасадная	
Размер растра	NF	DF	NF	NF	30 x 15	
технологические стандартные размеры в мм	240 x 71 x 8	240 x 52 x 8	240 x 71 x 11	175 x 71 x 52 x 11	294 x 144 x 10	
 834 giallo						
 840 grigio						
 835 sandos						
 837 marmos						
 839 ferro						
 841 rosso						
 319 royal						
 825 sherry						
 640 maro						
 635 gari						
 722 paglio						
шт. в пакете	51	34	24	28	22	
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	50,00	67,00	50,00	12,50	22,00	
количество штук в палете	4.131	4.692	2.208	1.680	1.144	
количество м ² /п.м. в упаковке	1,02	0,51	0,48	2,24	1,00	
количество м ² /п.м. в палете	82,62	70,03	44,16	134,40	52,00	
количество упаковок в палете	81	138	92	60	52	
вес палеты в кг	1.239	967	877	603	956	
вес штуки в кг	0,300	0,206	0,397	0,359	0,835	
вес м ² /п.м. в кг	15,000	13,802	19,850	4,488	18,370	
вес упаковки в кг	15,300	7,004	9,528	10,052	18,370	

● = складская позиция.

Форматы, изображенные на рисунках, являются условными и схематичными. Все данные без гарантии.

* STRÖHER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведенные методом экструдирования 25-летнюю гарантию на морозостойчивость, при условии квалифицированной и профессиональной укладки материала специалистом: Keraplatte® Aera X, Keraplatte® Roccia X, Keraplatte® Asar X, Keraplatte® Epos, Keraplatte® Aera, Keraplatte® Aera T, Keraplatte® Roccia, Keraplatte® Asar, Keraplatte® Terra, Keraplatte® Duro, TerioTec® Плитка для террас, TerioTec® X Плитка для террас, Riegel 50, Handstrich, Steinlinge, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®, Keraprotect®, Stalotec®.



**БЛАГОРОДНЫЙ ВНЕШНИЙ
ВИД В ПРЕВОСХОДНОМ
ФОРМАТЕ**

KERA BIG®



**АКЦЕНТЫ НА ПРИРОДНЫЙ
КАМЕНЬ В ЭКОНОМИЧНОМ
КРУПНОМ ФОРМАТЕ.**



Неважно, идет ли речь о частичной или полной облицовке фасада, внешний вид плитки, имитирующей натуральный природный камень, завораживает. Гранит, сланец, базальт, порфир и песчаник – вот природные примеры, которые вдохновили на создание этой серии твердой облицовочной плитки с глазурью, устойчивой к многолетним испытаниям ветром и непогодой, но в то же время чрезвычайно легкой в очистке. И это притом, что

ТЕПЕРЬ
И В ФОРМАТЕ
30X60 CM

Kerabig® 8430/KS18 schildpatt

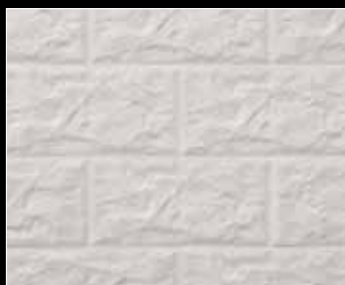


стоимость такой керамики значительно ниже стоимости натурального камня, а экономия затрат на содержание и расход энергии при использовании хорошей системы изоляции и утепления фасада значительна. Крупный формат 30 x 60 см не только удобен в укладке и финишной отделке, но и делает возможным придать фасаду солидный и благородный вид.

KERABIG®

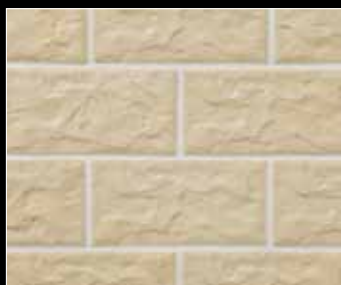
АКЦЕНТЫ НА ПРИРОДНЫЙ КАМЕНЬ. ЭКОНОМИЧНОСТЬ. КРУПНЫЕ ФОРМАТЫ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТЫ



15 x 30

KS01 weiß
DIN EN 14411, Gr. B₁



15 x 30

KS02 gelb
DIN EN 14411, Gr. B₁



15 x 30

KS03 rosé
DIN EN 14411, Gr. B₁



15 x 30

KS05 anthrazit
DIN EN 14411, Gr. B₁



15 x 30

KS06 grau
DIN EN 14411, Gr. B₁



15 x 30

KS13 tabakbraun
DIN EN 14411, Gr. B₁



15 x 30

KS14 braun bunt
DIN EN 14411, Gr. B₁



15 x 30

KS15 schokobraun
DIN EN 14411, Gr. B₁



15 x 30

KS16 eres
DIN EN 14411, Gr. B₁



15 x 30

KS17 pidra
DIN EN 14411, Gr. B₁



15 x 30

KS18 schildpatt
DIN EN 14411, Gr. B₁

ТЕПЕРЬ
И В ФОРМАТЕ
30X60 CM



60 x 30

KS18 schildpatt
DIN EN 14411, Gr. BI₆



60 x 30

KS19 marble
DIN EN 14411, Gr. BI₆



60 x 30

KS20 granite
DIN EN 14411, Gr. BI₆



60 x 30

KS21 wood
DIN EN 14411, Gr. BI₆

KERABIG®

**АКЦЕНТЫ НА ПРИРОДНЫЙ КАМЕНЬ.
ЭКОНОМИЧНОСТЬ.
КРУПНЫЕ ФОРМАТЫ.**



Kerbig® 8430/KS14 braun bunt



ТЕПЕРЬ
И В ФОРМАТЕ
30X60 CM

KERABIG®

глазурованная плитка



Обозначение артикула	8430 Kerabig®	8431 Угол	8432 Угол с раздельными частями	8463 Kerabig®
Размер растра	15 x 30	15	15	30 x 60
технологические стандартные размеры в мм	302 x 148 x 12	221 x 71 x 148 x 12	221 x 71 x 148 x 12	604 x 296 x 12
KS01 weiß KS02 gelb KS03 rosé KS05 anthrazit KS06 grau KS13 tabakbraun KS14 braun bunt KS15 schokobraun KS16 eres KS17 pidra KS18 schildpatt NEW KS19 marble NEW KS20 granite NEW KS21 wood				
шт. в пакете	18	10	10	4
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	21,00	6,45	6,45	5,50
количество штук в палете	936	-	-	160
количество м ² /п.м. в упаковке	0,86	1,55	1,55	0,73
количество м ² /п.м. в палете	44,57	-	-	29,09
количество упаковок в палете	52	-	-	40
вес палеты в кг	897	-	-	720
вес штуки в кг	0,958	0,898	0,898	4,500
вес м ² /п.м. в кг	20,118	5,792	5,792	24,750
вес упаковки в кг	17,244	8,980	8,980	18,000

● = Складская позиция
○ = изготовление на заказ -
срок поставки по запросу

Форматы, изображенные на рисунках,
являются условными и схематичными.
Все данные без гарантии.

ПРАВИЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА КЛИНКЕРНОЙ ОБЛИЦОВОЧНОЙ ПЛИТКИ ДЛЯ УКЛАДКИ НА ФАСАДАХ

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА: Прежде чем посадить на клей клинкерные облицовочные плитки, необходимо выполнить разметку размеров на оконных и дверных перемычках. Размеры откосов и перемычек лишь в крайне редких случаях соответствуют стандартным размерам плиток. По этой причине приходится подгонять скрепление плиток. Определенные размеры затем переносятся также и на углы каменной стены.

ПОДГОТОВКА: После разметки размеров по высоте на углах каменной стены угловые элементы на внешних углах обрабатываются по методу двойного намазывания (Floating-Buttering). „Floating“ означает нанесение клеящего материала зубчатым мастерком по центру. По способу „Buttering“ с помощью шпателя или мастерка клеем намазывается по краям тыльная сторона клинкерной облицовочной плитки. Прежде чем обрабатывать поверхность, следует сначала определиться с перевязкой каменной кладки. В большинстве случаев рекомендуется нестандартная перевязка, при которой на одном квадратном метре укладываются пять головок. Оптически одна головка имитирует торцовую сторону целого кирпича, и в клинкерной облицовочной плитке вырезается из поверхности с помощью ножа для резки плитки или инструмента Flex.

РАСШИВКА: После подготовки клинкерной облицовочной плитки, выждав соответствующее время выдержки (соблюдать параметры, указанные изготовителем раствора), можно приступать к расшивке швов. Клинкерные плитки можно затирать методом поверхностной затирки. На рынке предлагается множество растворов для заделки швов, однако, в некоторые из них добавляют полимерные материалы и красящие пигменты. Поэтому перед выбором следует в обязательном порядке переговорить с изготовителем раствора на предмет пригодности. Все шероховатые, патинированные и структурированные поверхности обычно расшиваются шпателем для расшивки швов.



Оконный откос, превосходно выполненный с помощью углового элемента.



С уголками работают по методу двойного намазывания.



Укладка плоских клинкерных плиток с помощью шнура. Клинкерные плитки вдавливаются в слой клея.



Полностью облицованная поверхность. После времени выдержки можно приступать к расшивке швов.

РАСШИВКА В ШОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ СПЕЦИАЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

Обозначенные STRÖHER – серий расширяются в шов:
HANDSTRICH, STEINLINGE, ZEITLOS, KERAPROTECT*



Расшивка с помощью мастерка для расшивки швов в горизонталях.



Вертикальные швы проще расширяются с помощью шпателя меньших размеров для расшивки швов.



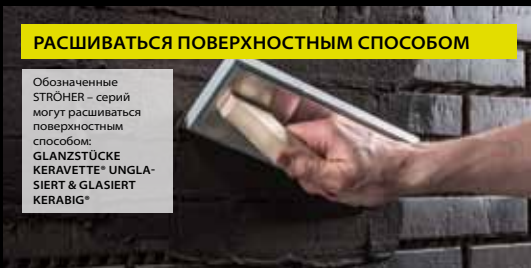
При расшивке швов кельмой можно выработать различные оптические элементы. Будь-то заглубленная затирка или шов, выполненный кельмой, который, как в данном случае, легко вжимается или вытягивается с помощью шланга.



Обметание шва при помощи щетки придает ему соответствующую структуру.

РАСШИВАТЬСЯ ПОВЕРХНОСТНЫМ СПОСОБОМ

Обозначенные STRÖHER – серий могут расширяться поверхностным способом:
GLANZSTÜCKE
KERAVETTE* UNGLASIERT & GLASIERT
KERABIG*



По методу поверхностной затирки швы заделываются с помощью расшивочной или штукатурной рейки. Настенные поверхности обрабатываются сверху вниз.



Вид готового шва. Всегда полностью расширяются все стороны.



С помощью штукатурной рейки с губкой по диагонали смывают избыточный раствор.



Готовый вид шва. Поверхность, выполненная плиткой из элементов, относящихся к эксклюзивной серии GLANZSTÜCKE.

ИНДЕКСЫ ФОРМАТОВ

ОБОЗНАЧЕНИЕ АРТИКУЛА

формат	страница	формат	страница	формат	страница	формат	страница
2110	67, 71	7371	37	7650	31	8430	77
2452	43	7435	51	7651	31	8431	77
2453	43	7436	51	7750	25	8432	77
2640	67	7440	51	7751	25	8463	77
7020	57	7470	51	7960	67, 71		
7021	57	7471	51	8071	71		
7370	37	2610	71	8315	71		

НОМЕР ЦВЕТА

цвет	страница	цвет	страница	цвет	страница	цвет	страница	цвет	страница	цвет	страница
140	67	330	67	375	37	417	57	825	71	KS14	77
200	67	336	67	376	37	429	57	834	71	KS15	77
210	67	351	51	377	37	430	57	835	71	KS16	77
215	67	352	51	390	31	450	25	837	71	KS17	77
230	67	353	51	391	31	451	25	839	71	KS18	77
237	51	354	51	392	31	452	25	840	71	KS19	77
238	67	355	51	393	31	453	25	841	71	KS20	77
307	67	356	51	394	31	454	25	KS01	77	KS21	77
316	67	357	51	405	57	455	25	KS02	77	No01	43
318	67	359	51	410	57	456	25	KS03	77	No02	43
319	71	371	37	413	57	635	71	KS05	77	No03	43
320	67	372	37	415	57	640	71	KS06	77	No04	43
325	67	374	37	416	57	722	71	KS13	77	No05	43

ОБОЗНАЧЕНИЕ ЦВЕТА

цвет	страница	цвет	страница	цвет	страница
aardenburg	57	Glanzstück No.2	43	platinschwarz	37
achatblau-bunt	67	Glanzstück No.3	43	rosé	77
aluminium matt	67	Glanzstück No.4	43	rosso	71
amberbeige	37	Glanzstück No.5	43	rotrost	31
amsterdam	57	gold-braun	25	rotterdam	57
anthrazit	77	gold-weiß	25	royal	71
austerrauch	51	granite	77	sandgelb	67
backstein	51	graphit	67	sandos	71
braun	67	grau	67, 77	sandschmelz	51
braun bunt	77	grigio	71	saumon	67
braun-blau	25	groningen	57	schildpatt	77
breda	57	kalkbrand	51	schokobraun	77
bronzbruch	51	kohleglanz	51	schwarz-blau	25
champagnersalz	31	kupferschmelz	51	schwarzkreide	31
creme-blau	25	marble	77	shabbyrot	37
den haag	57	marmos	71	sherry	71
eindhoven	57	maro	71	silberbeige	37
eisenasche	31	metallic schwarz	67	silber-grau	25
eisenrost	51	ockererz	31	silber-schwarz	25
erdf Feuer	51	paglio	71	tabakbraun	77
eres	77	palace	67	utrecht	57
ferro	71	patrizierrot	67	weiß	67, 77
gari	71	patrizierrot ofenbunt	67	weizengelb	67
gelb	77	pidra	77	wood	77
giallo	71	platinbraun	37		
Glanzstück No.1	43	platingrau	37		

В каталоге возможны ошибки и опечатки.

Бумага, использованная для печати каталога, соответствует европейским экологическим стандартам.

ExtruTec®, Kerabig®, Keraelement®, Keraplatte®, Keraprotect®, Keravette®, Loftstufe®, Loftecke®, Loftschinkel®, Secuton®, Stalotec®, STRÖHER®, TerioTec® Зарегистрированные товарные марки производителя

STRÖHER GmbH
Ströherstraße 2 – 10
35683 Dillenburg, Germany
www.stroeher.ru

Концепция, текст и дизайн: STRÖHER GmbH

© STRÖHER GmbH, 2015

Printed in Germany

