

НАПОЛЬНАЯ ПРОГРАММА 2015



ströher
Clinker. Ceramics. Competence.

**НАША
НАПОЛЬНАЯ
КЕРАМИКА
ПРЕДНАЗНАЧЕНА
КАК ДЛЯ
НАРУЖНОЙ,
ТАК И ДЛЯ
ВНУТРЕННЕЙ
ОТДЕЛКИ**

с 1884 г.





СЕМЕЙНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ. С ЛЮБОВЬЮ К ДЕТАЛЯМ.

МЫ ПРИЗНАЕМ ТОЛЬКО ТЕ ЦЕННОСТИ, КОТОРЫЕ ПРИНЯТЫ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, РУКОВОДИМЫХ СОБСТВЕННИКАМИ ЛИЧНО. НАДЕЖНОСТЬ И ПРЕДСКАЗУЕМОСТЬ ПОДРАЗУМЕВАЮТ БОЛЬШЕ, ЧЕМ ПРОСТО УЧАСТИЕ, ОНИ ТРЕБУЮТ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВКЛАДА. МЫ РАБОТАЕМ НЕ ДЛЯ СВОЕГО «ЭГО», МЫ ВКЛАДЫВАЕМ ВСЮ НАШУ СТРАСТЬ В ДОЛГОСРОЧНОЕ РАЗВИТИЕ АССОРТИМЕНТА И В ОТШЛИФОВКУ ДЕТАЛЕЙ. ДЛЯ НАС ГЛАВНОЕ – ЭТО ДОВОЛЬНЫЙ КЛИЕНТ, А НЕ ДОЛЯ КАПИТАЛА АКЦИОНЕРОВ. МЫ АССОЦИИРУЕМ СЕБЯ С ИНЖЕНЕРНЫМ ИСКУССТВОМ В ОБЛАСТИ КЕРАМИКИ. И С ЛЕЙБЛОМ „MADE IN DILLENBURG. 1884.“



ГАРАНТИРОВАННАЯ МОРОЗОСТОЙКОСТЬ: ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ: КЕРАМИКА С ЭФФЕКТОМ МЕМБРАНЫ.



ПАРОПРОНИЦАЕМЫЕ КАПИЛЛЯРНЫЕ КАНАЛЫ И ГАРАНТИЯ НА МОРОЗОСТОЙКОСТЬ

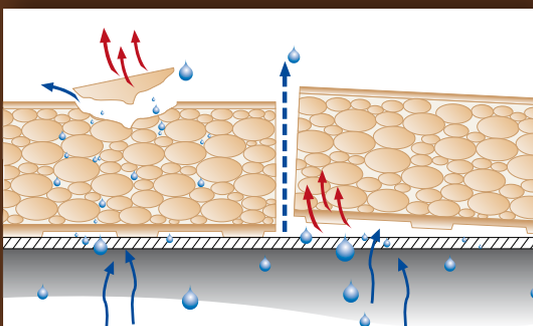
ТЕРРАСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ STRÖNER ОБЛАДАЮТ ПАРОПРОНИЦАЕМЫМИ КАПИЛЛЯРНЫМИ КАНАЛАМИ И СТРУКТУРОЙ ПОР, УСТОЙЧИВОЙ К АТМОСФЕРНЫМ ЯВЛЕНИЯМ С ГОМОГЕННОЙ СТРУКТУРОЙ ЧАСТИЦ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ ОТВОД ВОДЫ. „ДАЖЕ САМОЕ МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО КОНДЕНСАТА МОЖЕТ ИСПАРЯТЬСЯ ЕСТЕСТВЕННЫМ ПУТЕМ И ЭЛЕМЕНТ НЕ РАЗРУШАЕТСЯ. МЫ НАЗЫВАЕМ ЭТО ЭФФЕКТОМ МЕМБРАНЫ.

В МЕЖСЕЗОНЬЕ, КЕРАМИКА, ПРИМЕНЯЕМАЯ ВНЕ ПОМЕЩЕНИЙ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ НАХОЖДЕНИЯ В ТОМ ИЛИ ИНОМ РЕГИОНЕ, ДОЛЖНА ОБЛАДАТЬ СПОСОБНОСТЬЮ ВЫДЕРЖИВАТЬ КОЛЕБАНИЯ ТЕМПЕРАТУР ВПЛОТЬ ДО 70°С, СВЯЗАННЫХ С РЕЗКОЙ ПЕРЕМЕНОЙ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ МЕЖДУ МОРОЗАМИ И ОТПЕПЕЛЯМИ. КЕРАМИКА КОМПАНИИ STRÖNER ОБЛАДАЕТ ТАКОЙ СПОСОБНОСТЬЮ – И, СЛЕДОВАТЕЛЬНО, СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТУ DIN EN ISO 10545-12 И С БОЛЬШИМ ЗАПАСОМ УДОВЛЕТВОРЯЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТА.

СВОЙСТВО ЗАДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ С ОТКРЫТЫМИ ПОРАМИ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОПТИМАЛЬНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ С ОСНОВАНИЕМ. ЭТО ГАРАНТИРУЕТ НАДЕЖНУЮ ФИКСАЦИЮ И ПРОЧНОСТЬ ПРИ РАСТЯЖЕНИИ. В ОТЛИЧИЕ ОТ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМОГРАНИТА, ПРЕССОВАННОГО В СУХОМ СОСТОЯНИИ ПОРОШКА, КЛИНКЕРНАЯ КЕРАМИКА, ПРИ КВАЛИФИЦИРОВАННО ВЫПОЛНЕННОЙ УКЛАДКЕ, НЕ РАЗРУШАЕТСЯ ДАЖЕ В СЛУЧАЕ НАГРУЗОК, СВЯЗАННЫХ С КОЛЕБАНИЯМИ ОСНОВАНИЯ.

СХЕМАТИЧНО КЕРАМОГРАНИТ

Даже самое незначительное количество конденсационной влаги, которая образовалась в результате процесса укладки, не может испаряться естественным путем.

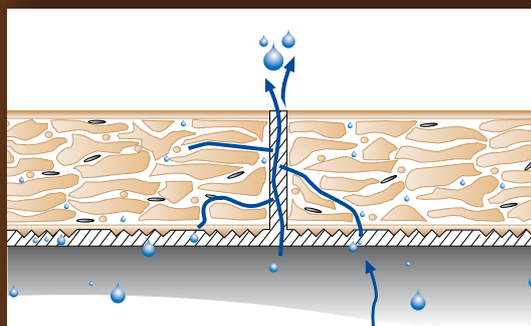


ОБРАТНАЯ СТОРОНА: КЕРАМОГРАНИТ

Гладкая структура пор поверхности обеспечивает неблагоприятные адгезионные свойства, 500-кратное увеличение под микроскопом – прямой контроль.

СХЕМАТИЧНО ПЛИТКА STRÖNER KERAPLATTE®

Проникшая вода может испаряться через капиллярные каналы самым быстрым образом, возможность возникновения разрушений из-за мороза исключается.



ОБРАТНАЯ СТОРОНА: STRÖNER KERAPLATTE®

Программа Keraplatte® с очень хорошими адгезионными свойствами, 500-кратное увеличение под микроскопом – прямой контроль.

БЕЗОПАСНОСТЬ ХОЖДЕНИЯ ПО НАПОЛЬНОМУ ПОКРЫТИЮ, РАЗНООБРАЗИЕ АКСЕССУАРОВ И НАДЕЖНОСТЬ

МЫ ПОСТАВЛЯЕМ КЕРАМИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ, КОТОРЫЙ СООТВЕТСТВУЕТ ПРЕДПИСАННЫМ ЗАКОНОМ УСЛОВИЯМ, ПРЕПЯТСТВУЮЩИМ СКОЛЬЖЕНИЮ ОТ R 9 ДО R 13, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО СОЗДАТЬ В РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЯХ (ASR A1.5/1,2).

В НАШЕМ СЛУЧАЕ НЕ ТОЛЬКО ЭТОТ АСПЕКТ, НО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ИМЕЕТ МАКСИМАЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ – В ЭТОМ УБЕЖДАЮТ СИСТЕМНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБОЙ ЗАДАЧИ. СОВЕРШЕНСТВО В ПРИМЕНЕНИИ – ЭТО НАШЕ ТРЕБОВАНИЕ, В ПРОТИВНОМ СЛУЧАЕ МЫ БЫ НЕ СТАЛИ ЛИДЕРОМ РЫНКА В ОБЛАСТИ РАЗНООБРАЗИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ.

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

КАК ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ МЫ НЕСЁМ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА БЕРЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ.

99 % ОТХОДОВ НАШЕГО ПРОИЗВОДСТВА ВОЗВРАЩАЮТСЯ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦИКЛ. ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УСТАНОВКИ ПОЗВОЛЯЮТ НАМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭНЕРГИЮ С МАКСИМАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ.

БОЛЕЕ ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ПО ДАННОМУ ВОПРОСУ ВЫ НАЙДЕТЕ В ИНТЕРНЕТЕ ПО АДРЕСУ: WWW.STROENER.DE. ПОЭТОМУ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ STROENER НЕ ОКАЗЫВАЕТ НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА EXTRUTEC®

ДЛЯ НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ ИЗ КЕРАМИКИ МЫ РАЗРАБОТАЛИ СПЕЦИАЛЬНУЮ ИЗНОСОСТОЙКУЮ ТВЕРДУЮ ГЛАЗУРЬ.

ГЛАЗУРИ ТИПА HARDGLAZE 2.0 И НОВЫЕ ГЛАЗУРИ ТИПА HARDGLAZE 3.0, РАЗРАБОТАННЫЕ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ЦИФРОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ЛОЖАТСЯ НА КЕРАМИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ КАК ЗАЩИТНЫЕ СЛОИ, А ВО ВРЕМЯ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНОГО ОБЖИГА СОЗДАЮТ СЦЕПЛЕНИЕ, ОБЕСПЕЧИВАЯ ПОЛУЧЕНИЕ ОСОБОГО КАЧЕСТВА ЧРЕЗВЫЧАЙНО ИЗНОСОСТОЙКИХ И УДОБНЫХ В УХОДЕ В ТЕЧЕНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ПОВЕРХНОСТЕЙ.

ТАКИМ ОБРАЗОМ, НА ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ ДОСТИГАЕТСЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ИЗНОСОСТОЙКОЕ И НЕСЛОЖНОЕ В УХОДЕ, КАЧЕСТВЕННОЕ, ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ. НАША КЕРАМИКА ОБЖИГАЕТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВПЛОТЬ ДО 1300 °C, ЭТИМ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ НЕ ТОЛЬКО УСТОЙЧИВОСТЬ К ЗАГРЯЗНЕНИЮ, ДЕФОРМАЦИИ, НО И ГАРАНТИРУЕТСЯ МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ.

БИОСОВМЕСТИМОЕ УДОБСТВО В УХОДЕ

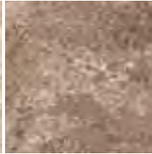
КЕРАМИКА STROENER УСТОЙЧИВА К ВОЗДЕЙСТВИЮ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ, В ЧАСТНОСТИ, К МОРОЗУ, ПРИ ЭТОМ НЕТ НЕОБХОДИМОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ГИДРОФОБИЗАТОРЫ ИЛИ СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОПИТКИ ИЛИ ЗАПЕЧАТЫВАНИЯ ПОР. ДЛЯ ОЧИСТКИ И УХОДА НЕ ТРЕБУЕТСЯ ПРИМЕНЯТЬ КИСЛОТ, ЩЕЛОЧНЫХ РАСТВОРОВ И ПРОЧИХ ХИМИКАТОВ.

В СЛУЧАЕ С КЛИНКЕРНОЙ КЕРАМИКОЙ, ДАЖЕ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЖИРНЫХ ПЯТЕН ИЛИ ПЯТЕН ОТ КРАСНОГО ВИНА БУДЕТ ДОСТАТОЧНО ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ВОДОЙ И САЛФЕТКОЙ. ПОРАЖЕНИЕ ПЛЕСЕНЬЮ И ПОКРЫТИЕ МХОМ ИСКЛЮЧЕНЫ – А ЗНАЧИТ, ИСКЛЮЧЕНО И ПРИМЕНЕНИЕ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ В ДАЛЬНЕЙШЕМ.

**НАДЕЖНОСТЬ В
ПРИМЕНЕНИИ
ВЛИЯЕТ НА
МНОГИЕ
АСПЕКТЫ.**

**МЫ ДЕЛАЕМ
СТАВКУ НА
ДОЛГОВРЕМЕННОЕ
РАЗВИТИЕ,
УСВАИВАНИЕ
НОВЫХ
ВОЗМОЖНОСТЕЙ
И ИНЖЕНЕРНОЕ
ИСКУССТВО
В ОБЛАСТИ
ГЛАЗУРОВАНИЯ.**

KERAPLATTE®

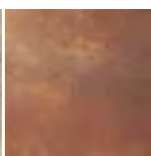
	EPOS				
		951 krios	952 pidra	955 eres	957 kawe
	AERA T				
		705 betone	712 marone	717 anthra	721 roulé
	AERA X				
		710 crio	755 camaro		
	AERA				
		710 crio	720 baccar	722 paglio	725 faveo
	ROCCIA X				
		920 weizenschnee	927 rosenglut		
	ROCCIA				
		833 corda	834 giallo	835 sandos	837 marmos
	ASAR X				
		645 giru	635 gari		

СТРАНИЦА 16

Ответ созданием нового керамического материала под природный камень: в дизайне, функциональных и осязательных характеристиках. **18**



727
pinar



728
core

Модные цвета и современная поверхность. **24**

Большой природный камень из керамики – это очень изысканно. **30**



750
rubeo



755
camaro

Натуральный камень и керамика – они могут быть так похожи. **36**

Интерпретация бестселлера – полевые цветы вместо сорных трав. **46**



839
ferro



840
grigio



841
rosso



845
nero

Рельефная фактура – соответствующая духу времени. **52**

X-Концепция High End – подходящая к террасным элементам. **62**

KERAPLATTE®

	ASAR				
		620 sass	635 gari	640 maro	645 giru
	TERRA				
		215 patrizierrot	307 weizengelb	313 herbstfarben	316 patrizierrot ofenbunt
	DURO				
		803 elba	804 bossa	825 sherry	850 garda
	SPALT-KLINKER				
		120 weiß	212 braun	215 patrizierrot	238 aluminium matt

ПЛИТКА ДЛЯ ТЕРРАС

	TERIOTEC® X PROFILE				
		705 betone	717 anthra	727 pinar	952 pidra
	TERIOTEC® X				
		635 gari	645 giru	710 crio	755 camaro
	TERIOTEC®				
		710 crio	755 camaro	920 weizenschnee	927 rosen glut

Классическая
керамика в новом
и практичном
формате.

68

Неглазурованная
плитка – высокая
прочность и яркие
натуральные цвета.

74

Глазурованная
керамика – большая
выносливость.

82



307
weizengelb



316
patrizierrot
ofenbunt



330
graphit



336
metallic schwarz

Выдерживает автомобильные
нагрузки за счет толщины
18мм.

88

СТРАНИЦА 94



955
eres

Оптический обман
поверхности –
на ощупь шероховатая,
гладкая на вид.

100



920
weizenschnee



927
rosenglut

Новый стандарт
при оформлении
свободных зон.

106

Изысканное
удовольствие.

110

ПРОМЫШЛЕННАЯ КЕРАМИКА



ИНФОРМАЦИЯ

СТРАНИЦА 132

INFO

Антискольжение, ASR 1.5/1,2,
Общие требования,
распределение Советы по укладке

СТРАНИЦА 116



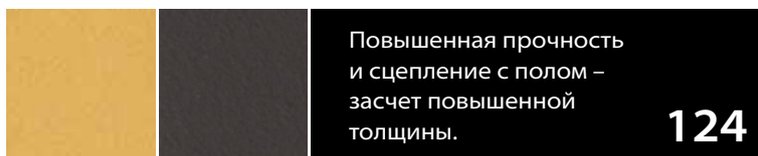
TS 40
blau

TS 44
azur

TS 50
mint

TS 60
grau

TS 80
anthrazit



320
sandgelb

330
graphit



Глубина балконной ступени 175 мм для обеспечения более качественной и надежной укладки.

Морозостойкая, с 25-летней гарантией.*

Современный, сдержанный стиль Loft.

Полностью декорированные калты.

В результате экструдированных керамических материалов достигается оптимальное сцепление задней стороны плитки.

Твердая глазурь фирмы STRÖNER для оптимального противоскольжения и ухода.

Максимальная стабильность цвета.

10 мм-толщина материала, откалиброванная.

52 мм-высота калты, с интегрированным носиком водостока

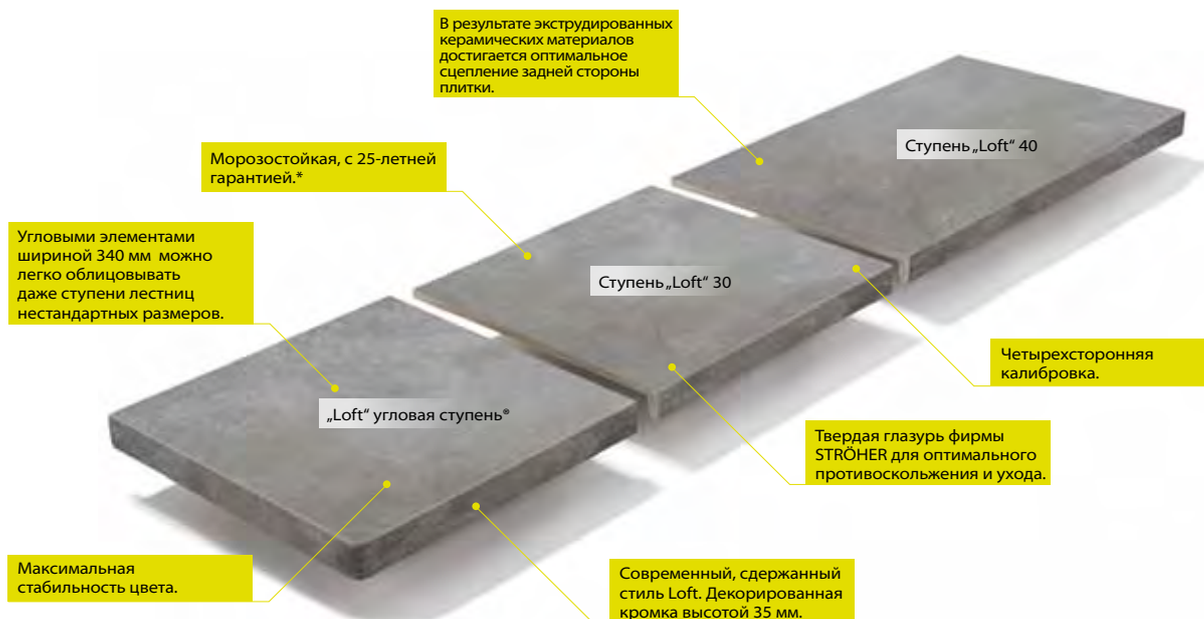
**MADE IN
DILLENBURG**

KERAPLATTE®

КОНЦЕПЦИЯ ДОМА В ЕДИНОМ ИЗЫСКАННОМ СТИЛЕ.

КЕРАМИКА В ГРУБОМ СТИЛЕ, С СОГЛАСОВАННЫМИ МЕЖДУ СОБОЙ ЭЛЕМЕНТАМИ ОТ БАЛКОННОЙ СТУПЕНИ ДО СТУПЕНИ, ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ИННОВАЦИОННЫМ ДУХОМ И КОМФОРТОМ ПРОДУКТА, ЗАНИМАЮЩЕГО ЛИДИРУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ НА РЫНКЕ.

Многообразие фасонных деталей, морозоустойчивость и полностью декорированный край. В состоянии абсолютной готовности к применению из одних рук для площадок, лестниц и перегородок. Начиная от классических неглазурованных керамических плиток, включая крупноформатные плитки и заканчивая инновационными элементами для балконов. Края с совершенными керамическими решениями. Новое поколение флорентийских ступеней. По-современному сдержанный прямой профиль: ступень в стиле Loft и балконная ступень в стиле Loft. Оригинал.



ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ ПОД ПРИРОДНЫЙ КАМЕНЬ

EPOS

ОТВЕТ СОЗДАНИЕМ НОВОГО
КЕРАМИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА
ПОД ПРИРОДНЫЙ КАМЕНЬ: В ДИЗАЙНЕ,
ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И ОСЯЗАТЕЛЬНЫХ
ХАРАКТЕРИСТИКАХ. САМАЯ СОВРЕМЕННАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ ЦИФРОВОЙ ПЕЧАТИ ПРИ
ОСТОРОЖНОМ ПРИМЕНЕНИИ ДЕЛАЕТ ЭТО
ВОЗМОЖНЫМ, ОБЕСПЕЧИВАЯ УДОБСТВО В УХОДЕ.



Ответ созданием нового керамического материала под природный камень: в дизайне, функциональных и осязательных характеристиках. Стиль Eros представляет собой удобное в применении решение в тенденции развития экологически безупречных, удобных в уходе и надежных в применении каменных полов. Привлекательная керамика под природный камень – осторожно внедряемая самая современная технология цифровой печати делает это возможным. Фирма STRÖNER не была бы фирмой STRÖNER, если бы она не смогла

Keraplatte® 8045/955 eres, „Loft“ Ступень® 9430/955 eres, „Loft“ угловая ступень® 9441/955 eres, плинтус 8102/955 eres



ничего сделать для того, чтобы отказаться от применения способа нанесения „переводной картинки“, на смену которому приходит технология цифровой печати. То же самое касается и осязательных характеристик. Благодаря новой глазури типа Hardglaze 3.0, специально разработанной для цифровой печати, нужно трижды посмотреть или почувствовать, что в самом деле речь идет не о природном камне. И это при чрезвычайном удобстве в уходе с помощью типичной глазури Hardglaze.

EPOS

НАДЕЖНОСТЬ В ПРИМЕНЕНИИ.
ПОРАЗИТЕЛЬНОЕ СХОДСТВО С ПРИРОДНЫМ
МАТЕРИАЛОМ. ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ.

ФОРМАТЫ



8031, 30 x 30 CM
R 10



8045, 30 x 45 CM
R 10

HARDGLAZE
3.0 НЕ
СКОЛЬЗЯЩИЙ
И ПРОСТ В
УХОДЕ.

ЦВЕТА



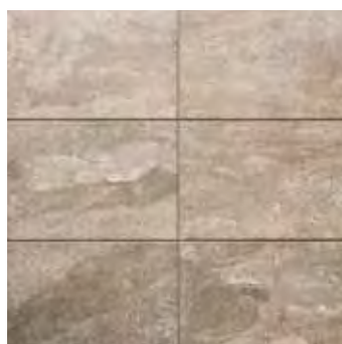
951 krios



952 pidra



955 eres



957 kawe

МОЛДИНГИ

<p>Калибровано</p>  <p>9441 „Loft“ угловая ступень*</p> <p>951 krios 952 pidra 955 eres 957 kawe</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9430 „Loft“ Ступень*</p> <p>951 krios 952 pidra 955 eres 957 kawe</p>	<p>Калибровано</p>  <p>4817 „Loft“ Ступень простая*</p> <p>951 krios 952 pidra 955 eres 957 kawe</p>
 <p>8102 плинтус</p> <p>951 krios 952 pidra 955 eres 957 kawe</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9010 угол под ступень, внешний</p> <p>951 krios 952 pidra 955 eres 957 kawe</p>	<p>Калибровано</p>  <p>Продукция STRÖHER: снаружи и внутри. Цвета 952 pidra и 955 eres также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 100.</p>



EPOS

НАДЕЖНОСТЬ В ПРИМЕНЕНИИ. ПОРАЗИТЕЛЬНОЕ СХОДСТВО С ПРИРОДНЫМ МАТЕРИАЛОМ. ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ.

KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. AI_b



Обозначение артикула	8031 Плитка	8045 Плитка	4817 „Loft“ Ступень простая ^{1) 2)}	9430 „Loft“ Ступень ^{1) 2)}	9441 „Loft“ угловая ступень ^{1) 2) 3)}	8102 плинтус	9010 угол под ступень, внешний ¹⁾
Размер раstra в см	30	30 x 45	30	30	30	30	-
технологические стандартные размеры в мм	294 x 294 x 10	444 x 294 x 10	294 x 175 x 52 x 10	294 x 340 x 35 x 11	340 x 340 x 35 x 11	294 x 73 x 8	157 x 52 x 52 x 10
951 krios							
952 pidra							
955 eres							
957 kawe							
шт. в пакете	11	6	6	4	1	18	2
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	11,00	7,41	3,30	3,30	-	3,30	-
количество штук в палете	572	312	192	100	78	3.240	-
количество м ² /п.м. в упаковке	1,00	0,81	1,82	1,21	-	5,45	-
количество м ² /п.м. в палете	52,00	42,11	58,18	30,30	-	981,82	-
количество упаковок в палете	52	52	32	25	78	180	-
вес палеты в кг	955	823	278	234	281	1.257	-
вес штуки в кг	1,670	2,637	1,450	2,340	3,600	0,388	0,400
вес м ² /п.м. в кг	18,370	19,540	4,785	7,722	-	1,280	-
вес упаковки в кг	18,370	15,822	8,700	9,360	3,600	6,984	0,800
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	-	-
группа истираемости	5	5	5	5	5	-	-

● = Складская позиция ¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка ²⁾ = При укладке необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖNER GmbH, а также действующими нормами и стандартами.

³⁾ = Loft угловая ступень 340 мм дает дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* STRÖNER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведенные методом экструдирования 25-летнюю гарантию на морозостойкость, 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, Teriolec® X Profile Плитка для террас, Riegel 50, Handstrich, Steinlinge, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®, Keraprotect®, Stalotec®.

Keraplatte® 8031/952 pidra, „Loft“ Ступень® 9430/952 pidra, „Loft“ угловая ступень® 9441/952 pidra



Продукция STRÖNER: снаружи и внутри. Цвета 952 pidra и 955 еges также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 100.

МОДНЫЕ ЦВЕТА И СОВРЕМЕННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

AERA T

ИННОВАЦИЯ „HARDGLAZE 2.0“ В ГЛАЗУРИ,
КЛАССИЧЕСКАЯ СОВРЕМЕННАЯ СЕРИЯ.
В ЦВЕТАХ ВЕТОНЕ, ANTHRA И PINAR ПРИСУТСТВУЮТ
ТАКЖЕ ТЕРРАСНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ 40 x 80 CM.



Классические оттенки модных архитектурных направлений: прохладный серый цвет, теплый коричневый цвет и элегантный желтый цвет. Эта серия создана на базе решений, присущих современной архитектуре загородного жилого дома, независимо от типа дома. Это может быть и небольшая дача и загородный дом и таунхаус. Сочетание классической поверхности натурального камня серий Aera и новое достижение компаний

Keraplatte® 8045/705 betone, „Loft“ Ступень® 9430/705 betone



STRÖNER – модифицированная глазурь Hardglaze 2.0 на основе минеральных оксидов, предают серий Aera T особую уникальность.

AERA T

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕСКОЛЬЗЯЩАЯ. СОВРЕМЕННАЯ.

ФОРМАТЫ



8031, 30 x 30 CM
R 10



8045, 30 x 45 CM
R 10

ЦВЕТА



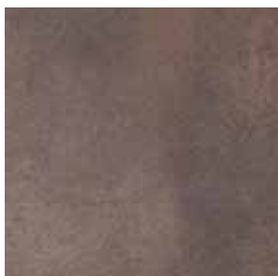
728 core



727 pinar



721 roulé



712 marone



705 betone



717 anthra

МОЛДИНГИ

<p>Калибровано</p>  <p>9441 „Loft“ угловая ступень*</p> <p>705 betone 717 anthra</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9430 „Loft“ Ступень*</p> <p>705 betone 717 anthra</p>	<p>Калибровано</p>  <p>4817 „Loft“ Ступень простая*</p> <p>705 betone 712 marone 717 anthra</p> <p>721 roulé 727 pinar 728 core</p>
 <p>8108 плинтус</p> <p>705 betone 712 marone 717 anthra</p> <p>721 roulé 727 pinar 728 core</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9010 угол под ступень, внешний</p> <p>705 betone 712 marone 717 anthra</p> <p>721 roulé 727 pinar 728 core</p>	 <p>9340 рядовая флорентийская ступень</p> <p>712 marone 721 roulé 727 pinar 728 core</p>
 <p>9331 угловая флорентийская ступень</p> <p>712 marone 721 roulé 727 pinar 728 core</p>	 <p>9117/9118 плинтус для флорентийской ступени, левый/правый</p> <p>712 marone 721 roulé 727 pinar 728 core</p>	<p>Калибровано</p>  <p>Продукция STRÖHER: снаружи и внутри. Цвета 705 betone, 717 anthra и 727 pinar также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 100.</p>

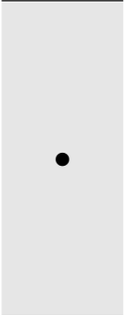


AERA T

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕСКОЛЬЗЯЩАЯ. СОВРЕМЕННАЯ.

KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. AI_B

							
Обозначение артикула	8031 Плитка	8045 Плитка	8131 Плитка для ступени, с насечкой	4817 „Loft“ Ступень простая® 1) 2)	9340 рядовая флорентийская ступень 2)	9331 угловая флорентийская ступень 2) 3)	9430 „Loft“ Ступень® 1) 2)
Размер растра в см	30	30 x 45	30	30	30	30	30
технологические стандартные размеры в мм	294 x 294 x 10	444 x 294 x 10	294 x 300 x 10	294 x 175 x 52 x 10	294 x 340 x 12	345 x 345 x 12	294 x 340 x 35 x 11
 705 betone							
 717 anthra							
 728 core							
 712 marone							
 721 roulé							
 727 pinar							
шт. в пакете	11	6	10	6	4	1	4
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	11,00	7,41	3,30	3,30	3,30	-	3,30
количество штук в палете	572	312	520	192	160	78	100
количество м ² /п.м. в упаковке	1,00	0,81	3,03	1,82	1,21	-	1,21
количество м ² /п.м. в палете	52,00	42,11	157,58	58,18	48,48	-	30,30
количество упаковок в палете	52	52	52	32	40	78	25
вес палеты в кг	955	823	889	278	523	312	234
вес штуки в кг	1,670	2,637	1,710	1,450	3,270	4,000	2,340
вес м ² /п.м. в кг	18,370	19,540	5,643	4,785	10,791	-	7,722
вес упаковки в кг	18,370	15,822	17,10	8,700	13,080	4,000	9,360
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/A				
группа истираемости	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5	5	5 ⁴⁾

					
9441 „Loft“ угловая ступень ^{1) 2) 3)}	8108 плинтус	9010 угол под ступень, внешний ¹⁾	9117 плинтус для флорентийской ступени, левый	9118 плинтус для флорентийской ступени, правый	0331 МОЗАИЧНАЯ поверхность
30	30	-	-	-	30 (2,5 x 2,5)
340 x 340 x 35 x 11	294 x 73 x 8	157 x 52 x 52 x 10	Длина ступени 290	Длина ступени 290	294 x 294 x 10
					
1	18	2	9	9	11
-	3,30	-	-	-	11,00
78	3.240	-	-	-	-
-	5,45	-	-	-	-
-	981,82	-	-	-	-
78	180	-	-	-	-
281	1.257	-	-	-	-
3,600	0,388	0,400	0,584	0,584	1,500
-	1,280	-	-	-	-
3,600	6,984	0,800	5,256	5,256	16,500
R 10/A	-	-	-	-	R 10/B
5 ⁴⁾	-	-	-	-	5 ⁴⁾



- = Складская позиция
- ¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка
- ²⁾ = При укладке необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖHER GmbH, а также действующими нормами и стандартами.
- ³⁾ = Флорентийская угловая ступень глубиной 345 мм и Loft угловая ступень 340 мм дает дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.
- ⁴⁾ = Цвет 717 anthra имеет группу истираемости 4.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* 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®.

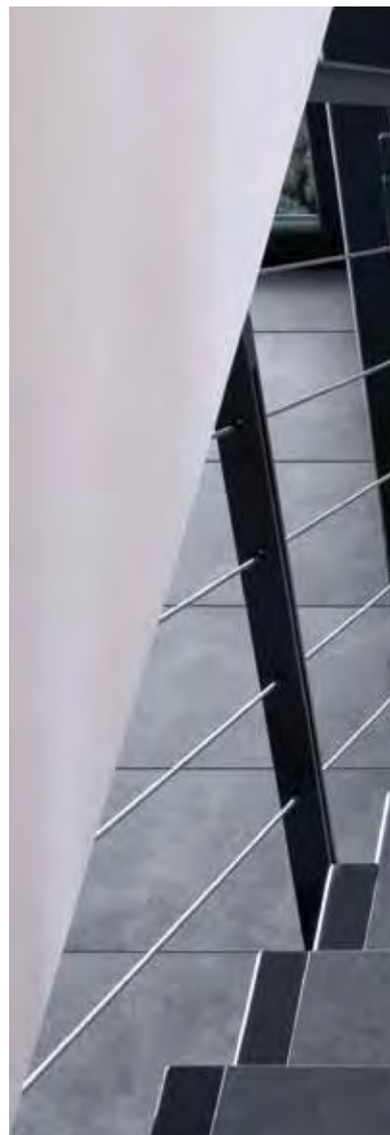


Продукция STRÖHER: снаружи и внутри. Цвета 705 betone, 717 anthra и 727 pinar также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 100.

**БОЛЬШОЙ ПРИРОДНЫЙ
КАМЕНЬ ИЗ КЕРАМИКИ –
ЭТО ОЧЕНЬ ИЗЫСКАННО**

AERA X

**ОЩУЩЕНИЕ ОТКРЫТОГО ПРОСТРАНСТВА.
X-КОНЦЕПЦИЯ, КОМБИНИРУЕМАЯ
С ТЕРРАСНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ,
В 5 ФОРМАТАХ ОТ 40 x 40 ДО 40 x 80 CM.**



Керамика из этой серии станет лучшим решением, если Вы захотите создать миматию природного камня с помощью плитки. Серия Aera X, с новой, крупноформатной, напольной плиткой и декоративными элементами, стала началом новой "эры" серий Aera и новой эрой в направлении замещения натурального камня керамикой.

Keraplatte® 8064/710 crio, „Loft“ Ступень® 9440/710 crio, „Loft“ угловая ступень® 9441/710 crio



AERA X

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. ИЗЫСКАННАЯ.

ФОРМАТЫ



8063, 30 x 60 CM
R 10



8041, 40 x 40 CM
R 10



8064, 40 x 60 CM
R 9

ЦВЕТА И МОЗАИЧНАЯ



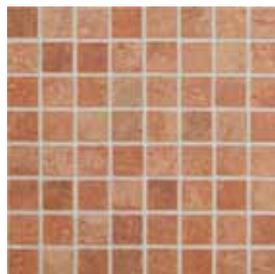
710 crio



755 camaro



0331/710 crio



0331/755 camaro

МОЛДИНГИ

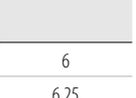
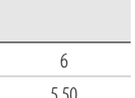
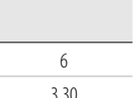
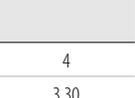
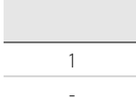
<p>Калибровано</p>  <p>9430 „Loft“ Ступень®</p> <p>710 crio 755 camaro</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9440 „Loft“ Ступень®</p> <p>710 crio 755 camaro</p>	<p>Калибровано</p>  <p>4817 „Loft“ Ступень простая®</p> <p>710 crio 755 camaro</p>
<p>Калибровано</p>  <p>9441 „Loft“ угловая ступень®</p> <p>710 crio 755 camaro</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9010 угол под ступень, внешний</p> <p>710 crio 755 camaro</p>	 <p>8108 плинтус</p> <p>710 crio 755 camaro</p>
 <p>8109 плинтус</p> <p>710 crio 755 camaro</p>	<p>Калибровано</p>  <p>Продукция STRÖNER: снаружи и внутри. Цвета 710 crio и 755 camaro также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 106.</p>	



AERA X

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. ИЗЫСКАННАЯ.

KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. AI_b

							
Обозначение артикула	8041 Плитка ¹⁾	8063 Плитка	8064 Плитка ¹⁾	4817 „Loft“ Ступень прямая ^{® 1) 2)}	9430 „Loft“ Ступень ^{® 1) 2)}	9440 „Loft“ Ступень ^{® 1) 2)}	9441 „Loft“ угловая ступень ^{® 1) 2) 3)}
Размер растра в см	40	30 x 60	40 x 60	30	30	40	30
технологические стандартные размеры в мм	394 x 394 x 10	594 x 294 x 10	594 x 394 x 10	294 x 175 x 52 x 10	294 x 340 x 35 x 11	394 x 340 x 35 x 11	340 x 340 x 35 x 11
 710 crio							
 755 camaro							
шт. в пакете	6	6	4	6	4	4	1
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	6,25	5,50	4,18	3,30	3,30	2,50	-
количество штук в палете	180	240	120	192	100	100	78
количество м ² /п.м. в упаковке	0,96	1,09	0,96	1,82	1,21	1,60	-
количество м ² /п.м. в палете	28,80	43,64	28,71	58,18	30,30	40,00	-
количество упаковок в палете	30	40	30	32	25	25	78
вес палеты в кг	630	877	600	278	234	318	281
вес штуки в кг	3,500	3,654	5,000	1,450	2,340	3,180	3,600
вес м ² /п.м. в кг	21,875	20,097	20,900	4,785	7,722	7,950	-
вес упаковки в кг	21,000	21,924	20,000	8,700	9,360	12,720	3,600
Класс противоскольжения	R 10/A	R 9	R 9	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A
группа истираемости	5	5	5	5	5	5	5



			
8108 плитус	8109 плитус	9010 угол под ступень, внешний ¹⁾	0331 мозаичная поверхность
30	40	-	30 (2,5 x 2,5)
294 x 73 x 8	394 x 73 x 8	157 x 52 x 52 x 10	294 x 294 x 10
			
18	18	2	11
3,30	2,50	-	11,00
3.240	2.520	-	-
5,45	7,20	-	-
981,82	1.008,00	-	-
180	140	-	-
1.257	1.247	-	-
0,388	0,495	0,400	1,500
1,280	1,238	-	-
6,984	8,910	0,800	16,500
-	-	-	R 10/B
-	-	-	5

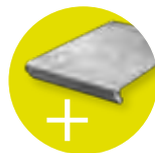
- = Складская позиция
- ¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка
- ²⁾ = При укладке необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖHER GmbH, а также действующими нормами и стандартами.
- ³⁾ = Loft угловая ступень глубиной 340 мм даёт дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* 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®.



Продукция STRÖHER: снаружи и внутри. Цвета 710 с10 и 755 са10а также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 106.



Другие форматы керамики цветов 710 с10 и 755 са10а на стр. 36.

НАТУРАЛЬНЫЙ КАМЕНЬ И КЕРАМИКА – ОНИ МОГУТ БЫТЬ ТАК ПОХОЖИ

AERA

ОРИГИНАЛ – ПОДТВЕРЖДЕНИЕ НОВОЙ ЭРЫ,
ЕСТЕСТВЕННЫЙ СТИЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ КАМЕНЬ,
НЕ ТРЕБУЮЩИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО УХОДА.



Сотни лет и громадное давление - вот история происхождения натурального природного камня. Сейчас началась новая эра – экструзия и влажная формовка. Сохранение фактуры и минеральных составляющих, характерные прожилки и натуральный блеск – это отличительные особенности новой серии AERA. Но при этом добавились такие качества, как: морозоустойчивость, простота в уходе и абсолютно естественный вид.

Keraplatte® 8045, „Loft“ Ступень простая® 4817, „Loft“ Ступень® 9430, „Loft“ угловая ступень® 9441, плинтус 8108/755 camaro



Керамический природный камень - это новая фактурная керамика первоклассного уровня, показывающая насколько прозрачными стали различия в декоре интерьера и экстерьера.

AERA

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. СТИЛЬНАЯ.



Keraplatte® 8045/710 crio

МОЛДИНГИ

Калибровано



9430
„Loft“ Ступень®

710 crio
755 camaro

Калибровано



9441
„Loft“ угловая ступень®

710 crio
755 camaro

Калибровано



4817
„Loft“ Ступень простая®

710 crio
720 baccar
722 paglio

725 faveo
750 rubeo
755 camaro

 <p>9240 рядовая флорентийская ступень</p> <p>720 baccar 725 faveo 750 rubeo</p>	 <p>9340 рядовая флорентийская ступень</p> <p>725 faveo 750 rubeo 755 camaro</p>	 <p>9331 угловая флорентийская ступень</p> <p>725 faveo 750 rubeo 755 camaro</p>
<p>Калибровано</p>  <p>4816 „Loft“ Ступень простая*</p> <p>720 baccar 725 faveo 750 rubeo</p>	 <p>8107 плинтус</p> <p>720 baccar 725 faveo 750 rubeo</p>	 <p>8108 плинтус</p> <p>725 faveo 750 rubeo 755 camaro</p>
<p>Калибровано</p>  <p>9010 угол под ступень, внешний</p> <p>710 crio 720 baccar 722 paglio</p> <p>725 faveo 750 rubeo 755 camaro</p>	 <p>9117/9118 плинтус для флорентийской ступени, левый/правый</p> <p>710 crio 720 baccar 722 paglio</p> <p>725 faveo 750 rubeo 755 camaro</p>	



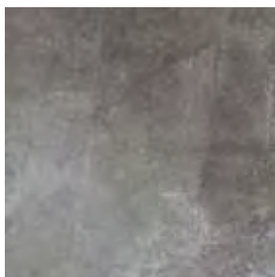
AERA

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. СТИЛЬНАЯ.

ФОРМАТЫ



8081, 24 x 24 CM
R 10



8031, 30 x 30 CM
R 10



8045, 30 x 45 CM
R 10

ЦВЕТА



710 crio



725 faveo



750 rubeo



720 baccar

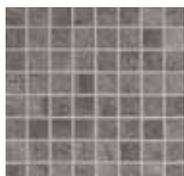


722 paglio

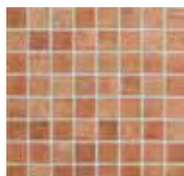


755 camaro

МОЗАИЧНАЯ И БОРДЮР



0331/710 crio



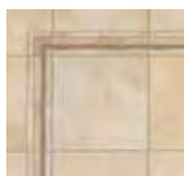
0331/755 camaro



0331/AE 03



0232/AE 01



0232/AE 02



0501/AE 12



0500/AE 11



0232/AE 03



0600/AE 10



0232/AE 04



0232/AE 05



AERA

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. СТИЛЬНАЯ.

KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. AI_b

Обозначение артикула	8081 Плитка	8031 Плитка	8045 Плитка	8181 Плитка для ступени, с насечкой	8131 Плитка для ступени, с насечкой	4816 „Loft“ Ступень простая ¹⁾²⁾	4817 „Loft“ Ступень простая ¹⁾²⁾	9240 рядовая флорентийская ступень ²⁾
Размер раstra в см	25	30	30 x 45	25	30	25	30	25
технологические стандартные размеры в мм	240 x 240 x 10	294 x 294 x 10	444 x 294 x 10	240 x 300 x 10	294 x 300 x 10	240 x 175 x 52 x 10	294 x 175 x 52 x 10	240 x 340 x 12
<ul style="list-style-type: none"> 725 faveo 750 rubeo 720 baccar 722 paglio 710 crio 755 camaro 								
шт. в пакете	16	11	6	10	10	6	6	4
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	16,00	11,00	7,41	4,00	3,30	4,00	3,30	4,00
количество штук в палете	1.008	572	312	640	520	456	192	160
количество м ² /п.м. в упаковке	1,00	1,00	0,81	2,50	3,03	1,50	1,82	1,00
количество м ² /п.м. в палете	63,00	52,00	42,11	160,00	157,58	114,00	58,18	40,00
количество упаковок в палете	63	52	52	64	52	76	32	40
вес палеты в кг	1.174	955	823	950	889	520	278	414
вес штуки в кг	1,165	1,670	2,637	1,485	1,710	1,140	1,450	2,590
вес м ² /п.м. в кг	18,640	18,370	19,540	5,940	5,643	4,560	4,785	10,360
вес упаковки в кг	18,640	18,370	15,822	14,850	17,10	6,840	8,700	10,360
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A
группа истираемости	5	5	5	5	5	5	5	5

● = Складская позиция.

¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка. ²⁾ = При укладке необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖNER GmbH, а также действующими нормами и стандартами. ³⁾ = Флорентийская угловая ступень глубиной 345 мм и Loft угловая ступень 340 мм дает дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* 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®.

								
9340 рядовая флорентийская ступень ²⁾	9331 угловая флорентийская ступень ^{2) 3)}	9430 „Loft“ Ступень ^{® 1) 2)}	9441 „Loft“ угловая ступень ^{® 1) 2) 3)}	8107 плинтус	8108 плинтус	9010 угол под ступень, внешний ¹⁾	9117 плинтус для флорентийской ступени, левый	9118 плинтус для флорентийской ступени, правый
30	30	30	30	25	30	-	-	-
294 x 340 x 12	345 x 345 x 12	294 x 340 x 35 x 11	340 x 340 x 35 x 11	240 x 73 x 8	294 x 73 x 8	157 x 52 x 52 x 10	Длина ступени 290	Длина ступени 290
								
4	1	4	1	18	18	2	9	9
3,30	-	3,30	-	4,00	3,30	-	-	-
160	78	100	78	3.600	3.240	-	-	-
1,21	-	1,21	-	4,50	5,45	-	-	-
48,48	-	30,30	-	900,00	981,82	-	-	-
40	78	25	78	200	180	-	-	-
523	312	234	281	1.094	1.257	-	-	-
3,270	4,000	2,340	3,600	0,304	0,388	0,400	0,584	0,584
10,791	-	7,722	-	1,216	1,280	-	-	-
13,080	4,000	9,360	3,600	5,472	6,984	0,800	5,256	5,256
R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	-	-	-	-	-
5	5	5	5	-	-	-	-	-



Другие форматы керамики цветов 710 сіо и 755 сагаго на стр. 30.



Продукция STRÖHER: снаружи и внутри. Цвета 710 сіо и 755 сагаго также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 106.

AERA

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. СТИЛЬНАЯ.

KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. AI_b

Обозначение артикула	0232/AE 01 бордюры	0232/AE 02 бордюры	0235/AE 02 Угловой элемент для бордюра	0232/AE 04 бордюры	0232/AE 05 бордюры	0600/AE 10 декор Fiora	0500/AE 11 декор Octagon	0501/AE 12 декор Windrose
Размер растра в см	30	30	-	30	30	60	Декоры 0500 или 0501 в сочетании с обрамлением 0503 соответствуют растру формата 30. Декоры 0500 или 0501 в сочетании с обрамлением 0505 соответствуют растру формата 24. Ø = 715 mm	
технологические стандартные размеры в мм	294 x 70 x 10	294 x 72 x 10	72 x 72 x 10	294 x 46 x 10	294 x 50 x 10	594 x 594 x 10		
	●	●	●	●	●	●	●	●
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	3,30	3,30	-	3,30	3,30	-	-	-
вес штуки в кг	0,382	0,400	0,200	0,450	0,273	7,600	7,600	7,600
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A
группа истираемости	5	5	5	5	5	5	5	5



				
Обозначение артикула	0503 Обрамление	0505 Обрамление	0331 мозаичная поверхность	0232 мозаичная поверхность
Размер раstra в см	30	24	30 (2,5 x 2,5)	30 (2,5 x 2,5)
технологические стандартные размеры в мм	900 x 900	1000 x 1000	294 x 294 x 10	294 x 85 x 10
 725 faveo				
 750 rubeo		●		
 720 baccar	●			
 722 paglio				
 710 crio				
 755 camaro			●	
 AE 03				●
шт. в пакете	1	1	11	-
количество штук в м ² /л.м. с учетом шва	-	-	11,00	3,30
вес штуки в кг	8,000	10,800	1,500	0,450
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/B	R 10/B
группа истираемости	5	5	5	5

● = Складская позиция

* STRÖNER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведённые методом экструзии 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, Handtrich, Steinlinge, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®, Keraprotect®, Stalotec®.

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ БЕСТСЕЛЛЕРА- ПОЛЕВЫЕ ЦВЕТЫ ВМЕСТО СОРНЫХ ТРАВ

РОССИА X

НЕОГРАНИЧЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.
X-КОНЦЕПЦИЯ, КОМБИНИРУЕМАЯ
С ТЕРРАСНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ,
В 6 ФОРМАТАХ ОТ 30 x 30 ДО 40 x 80 CM.

Одним X дает больше свободы, чем другим, несмотря на это они больше любят M. Одни рассматривают природную сущность как шаг назад, другие - как этап прогресса. Среда, переданная природой, является гарантом индивидуальности и необузданной свободы. Новым, крупноформатным размером и уникальными декоративными элементами, которых еще не было на рынке, Россия X заслуживает особого внимания людей

Keraplatte® 8064/927 rosenglut, „Loft“ Ступень® 9440/927 rosenglut, „Loft“ угловая ступень® 9441/927 rosenglut, плинтус 8109/927 rosenglut



с активной жизненной позицией. Керамика новой серии Roscia X обладает такими же свойствами, как и традиционная клинкерная керамика.

ROSSIA X

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. БЕЗУПРЕЧНАЯ.

ФОРМАТЫ



8031, 30 x 30 CM
R 10



8045, 30 x 45 CM
R 10



8063, 30 x 60 CM
R 9



8041, 40 x 40 CM
R 10



8064, 40 x 60 CM
R 9

ЦВЕТА И МОЗАИЧНАЯ



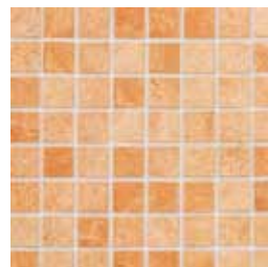
920 weizenschnee



927 rosenglut

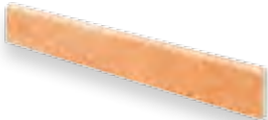
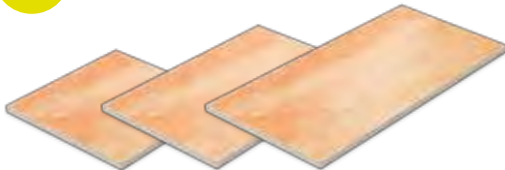


0331/920 weizenschnee



0331/927 rosenglut

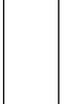
МОЛДИНГИ

<p>Калибровано</p>  <p>9430 „Loft“ Ступень® 920 weizenschnee 927 rosenglut</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9440 „Loft“ Ступень® 920 weizenschnee 927 rosenglut</p>	<p>Калибровано</p>  <p>4817 „Loft“ Ступень простая® 920 weizenschnee 927 rosenglut</p>
<p>Калибровано</p>  <p>9441 „Loft“ угловая ступень® 920 weizenschnee 927 rosenglut</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9010 угол под ступень, внешний 920 weizenschnee 927 rosenglut</p>	 <p>8108 плинтус 920 weizenschnee 927 rosenglut</p>
 <p>8109 плинтус 920 weizenschnee 927 rosenglut</p>	<p>Калибровано</p>  <p>Продукция STRÖNER: снаружи и внутри. Цвета 920 weizenschnee и 927 rosenglut также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 106.</p>	



РОССИЯ X МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. БЕЗУПРЕЧНАЯ.

KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. AI₀

								
Обозначение артикула	8031 Плитка	8041 Плитка	8045 Плитка	8063 Плитка	8064 Плитка ¹⁾	4817 „Loft“ Ступень простая® ¹⁾²⁾	9430 „Loft“ Ступень® ¹⁾²⁾	9440 „Loft“ Ступень® ¹⁾²⁾
Размер растра в см	30	40	30 x 45	30 x 60	40 x 60	30	30	40
технологические стандартные размеры в мм	294 x 294 x 10	394 x 394 x 10	444 x 294 x 10	594 x 294 x 10	594 x 394 x 10	294 x 175 x 52 x 10	294 x 340 x 35 x 11	394 x 340 x 35 x 11
 920 weizenschnee	●	●	●	●	●	●	●	●
 927 rosenglut	●	●	●	●	●	●	●	●
шт. в пакете	11	6	6	6	4	6	4	4
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	11,00	6,25	7,41	5,50	4,18	3,30	3,30	2,50
количество штук в палете	572	180	312	240	120	192	100	100
количество м ² /п.м. в упаковке	1,00	0,96	0,81	1,09	0,96	1,82	1,21	1,60
количество м ² /п.м. в палете	52,00	28,80	42,11	43,64	28,71	58,18	30,30	40,00
количество упаковок в палете	52	30	52	40	30	32	25	25
вес палеты в кг	955	630	823	877	600	278	234	318
вес штуки в кг	1,670	3,500	2,637	3,654	5,000	1,450	2,340	3,180
вес м ² /п.м. в кг	18,370	21,875	19,540	20,097	20,900	4,785	7,722	7,950
вес упаковки в кг	18,370	21,000	15,822	21,924	20,000	8,700	9,360	12,720
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 9	R 9	R 10/A	R 10/A	R 10/A
группа истираемости	5	5	5	5	5	5	5	5



				
9441 „Loft“ угловая ступень ^{1) 2) 3)}	8108 плитус	8109 плитус	9010 угол под ступень, внешний ¹⁾	0331 мозаичная поверхность
30	30	40	-	30 (2,5 x 2,5)
340 x 340 x 35 x 11	294 x 73 x 8	394 x 73 x 8	157 x 52 x 52 x 10	294 x 294 x 10
				
1	18	18	2	11
-	3,30	2,50	-	11,00
78	3.240	2.520	-	-
-	5,45	7,20	-	-
-	981,82	1.008,00	-	-
78	180	140	-	-
281	1.257	1.247	-	-
3,600	0,388	0,495	0,400	1,500
-	1,280	1,238	-	-
3,600	6,984	8,910	0,800	16,500
R 10/A	-	-	-	R 10/B
5	-	-	-	5

● = Складская позиция

¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка

²⁾ = При укладке необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖNER GmbH, а также действующими нормами и стандартами.

³⁾ = Loft угловая ступень глубиной 340 мм даёт дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* 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®.



Продукция STRÖNER: снаружи и внутри. Цвета 920 weizenschnee и 927 rosenblut также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 106.

**РЕЛЬЕФНАЯ ФАКТУРА –
СООТВЕТСТВУЮЩАЯ
ДУХУ ВРЕМЕНИ**

ROSSIA

**БЕЗВРЕМЕННО, НАДЕЖНО, ТИПИЧНО STRÖNER
ВОЗРОЖДЕНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ГРУБОЙ КЕРАМИКИ И
ТРАДИЦИОННОГО ПОНЯТИЯ „OUTDOOR-КЕРАМИКА“.**

Эта серия – начало эпохи возрождения экструдированной клинкерной плитки. На протяжении нескольких лет она является бестселлером, воплощает идею, соответствующую духу времени. Глазурь и легкая рельефная структура поверхности придает неповторимый внешний вид. Морозоустойчивость и единообразие всех элементов позволяет почувствовать летнее тепло зимой и зимнюю прохладу летом.

Keraplatte® 8031/837 marmos, рядовая флорентийская ступень 9340/837 marmos



ROSSIA
МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ.
НЕ СКОЛЬЗКАЯ.
РЕЛЬЕФНАЯ.



Keraplatte® 8031/841 rosso
рядовая флорентийская ступень 9340/841 rosso
угловая флорентийская ступень 9331/841 rosso
плитус 8108/841 rosso
рядовая флорентийская ступень 9340/835 sandos
угловая флорентийская ступень 9331/835 sandos

МОЛДИНГИ

 <p>833 corda 834 giallo 835 sandos 837 marmos</p> <p>9240 рядовая флорентийская ступень</p> <p>839 ferro 840 grigio 841 rosso 845 nero</p>	 <p>833 corda 834 giallo 835 sandos 837 marmos</p> <p>9340 рядовая флорентийская ступень</p> <p>839 ferro 840 grigio 841 rosso 845 nero</p>	 <p>833 corda 834 giallo 835 sandos 837 marmos</p> <p>9331 угловая флорентийская ступень</p> <p>839 ferro 840 grigio 841 rosso 845 nero</p>
<p>Калибровано</p>  <p>833 corda 834 giallo 835 sandos 837 marmos</p> <p>4816 „Loft“ Ступень простая*</p> <p>839 ferro 840 grigio 841 rosso 845 nero</p>	<p>Калибровано</p>  <p>833 corda 834 giallo 835 sandos 837 marmos</p> <p>4817 „Loft“ Ступень простая*</p> <p>839 ferro 840 grigio 841 rosso 845 nero</p>	 <p>833 corda 834 giallo 835 sandos 837 marmos</p> <p>8107/8108 плинтус</p> <p>839 ferro 840 grigio 841 rosso 845 nero</p>
<p>Калибровано</p>  <p>833 corda 834 giallo 835 sandos 837 marmos</p> <p>9010 угол под ступень, внешний</p> <p>839 ferro 840 grigio 841 rosso 845 nero</p>	 <p>833 corda 834 giallo 835 sandos 837 marmos</p> <p>9117/9118 плинтус для флорентийской ступени, левый/правый</p> <p>839 ferro 840 grigio 841 rosso 845 nero</p>	



ROSSIA

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. РЕЛЬЕФНАЯ.

ФОРМАТЫ



8011, 12,5 x 24 CM
R 10



8081, 24 x 24 CM
R 10



8031, 30 x 30 CM
R 10



8045, 30 x 45 CM
R 10

ЦВЕТА



833 corda



837 marmos



839 ferro



840 grigio



834 giallo



835 sandos



841 rosso



845 nero

МОЗАИЧНАЯ И БОРДЮР



0501



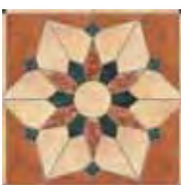
0502



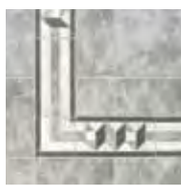
0504



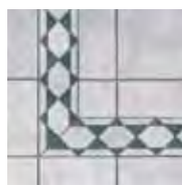
0500



0600



0231



8503/837



8503/839



0242/RO 01



0232/RO 13



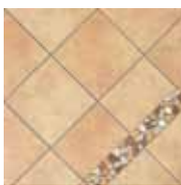
0232/RO 08



8503/RO 11



0242/RO 12



0242/RO 05



ROSSIA МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. РЕЛЬЕФНАЯ.

KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. AI_b

								
Обозначение артикула	8011 Плитка	8081 Плитка	8031 Плитка	8045 Плитка	8181 Плитка для ступени, с насечкой	8131 Плитка для ступени, с насечкой	4816 „Loft“ Ступень простая ^{1) 2)}	4817 „Loft“ Ступень простая ^{1) 2)}
Размер раstra в см	12,5 x 25	25	30	30 x 45	25	30	25	30
технологические стандартные размеры в мм	240 x 115 x 10	240 x 240 x 10	294 x 294 x 10	444 x 294 x 10	240 x 300 x 10	294 x 300 x 10	240 x 175 x 52 x 10	294 x 175 x 52 x 10
 833 corda  845 nero  834 giallo  840 grigio  837 marmos  841 rosso  835 sandos  839 ferro								
шт. в пакете	32	16	11	6	10	10	6	6
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	33,00	16,00	11,00	7,41	4,00	3,30	4,00	3,30
количество штук в палете	2.016	1.008	572	312	640	520	456	192
количество м ² /п.м. в упаковке	0,97	1,00	1,00	0,81	2,50	3,03	1,50	1,82
количество м ² /п.м. в палете	61,09	63,00	52,00	42,11	160,00	157,58	114,00	58,18
количество упаковок в палете	63	63	52	52	64	52	76	32
вес палеты в кг	1.175	1.174	955	823	950	889	520	278
вес штуки в кг	0,583	1,165	1,670	2,637	1,485	1,710	1,140	1,450
вес м ² /п.м. в кг	19,239	18,640	18,370	19,540	5,940	5,643	4,560	4,785
вес упаковки в кг	18,656	18,640	18,370	15,822	14,850	17,10	6,840	8,700
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A				
группа истираемости	5	5	5	5	5	5	5	5

● = Складская позиция.

¹⁾ = При укладке необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖNER GmbH, а также действующими нормами и стандартами. ²⁾ = Флорентийская угловая ступень глубиной 345 мм даёт дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* STRÖNER – единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведённые 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®.



							
9240 рядовая флорентийская ступень ²⁾	9340 рядовая флорентийская ступень ²⁾	9331 угловая флорентийская ступень ²⁾³⁾	8107 плинтус	8108 плинтус	9010 угол под ступень, внешний ¹⁾	9117 плинтус для флорентийской ступени, левый	9118 плинтус для флорентийской ступени, правый
25	30	30	25	30	-	-	-
240 x 340 x 12	294 x 340 x 12	345 x 345 x 12	240 x 73 x 8	294 x 73 x 8	157 x 52 x 52 x 10	Длина ступени 290	Длина ступени 290
4	4	1	18	18	2	9	9
4,00	3,30	-	4,00	3,30	-	-	-
160	160	78	3.600	3.240	-	-	-
1,00	1,21	-	4,50	5,45	-	-	-
40,00	48,48	-	900,00	981,82	-	-	-
40	40	78	200	180	-	-	-
414	523	312	1.094	1.257	-	-	-
2,590	3,270	4,000	0,304	0,388	0,400	0,584	0,584
10,360	10,791	-	1,216	1,280	-	-	-
10,360	13,080	4,000	5,472	6,984	0,800	5,256	5,256
R 10/A	R 10/A	R 10/A	-	-	-	-	-
5	5	5	-	-	-	-	-

ROSSIA

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. РЕЛЬЕФНАЯ.

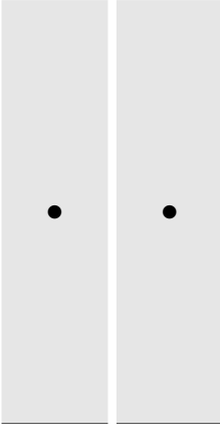
KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. AI_b

Обозначение артикула	0231/RO 04 бордюры	0232/RO 04 бордюры	0235/RO 04 угловой элемент для бордюра	0600/RO 06 декор Fiora ¹⁾	0500 декор Octagon	0501 декор Windrose	0502 декор Foglie	0504 декор Astra
Размер растра в см	30	30	30	60	Декоры 0500, 0501, 0502 или 0504 в сочетании с обрамлением 0503 соответствуют растру формата 30. Декоры 0500, 0501, 0502 или 0504 в сочетании с обрамлением 0505 соответствуют растру формата 24. Ø = 715 mm			
технологические стандартные размеры в мм	294 x 145 x 10	294 x 145 x 10	145 x 145 x 10	594 x 594 x 10				
	●	●	●	●	●	●	●	●
количество штук в м ² /штм. с учетом шва	3,30	3,30	-	-	-	-	-	-
вес штуки в кг	0,780	0,780	0,400	7,600	7,600	7,600	7,000	7,000
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A
группа истираемости	5	5	5	5	5	5	5	5

Обозначение артикула	8503/837 Треугольник	8503/839 Треугольник	0242/RO 01 бордюры	0245/RO 01 головной элемент для бордюра	0232/RO 13 бордюры	0235/RO 13 головной элемент для бордюра	0242/RO 05 бордюры ¹⁾
Размер растра в см	25	25	25	-	30	-	25
технологические стандартные размеры в мм	240 x 125 x 10	240 x 125 x 10	240 x 120 x 10	120 x 120 x 10	294 x 120 x 10	120 x 120 x 10	240 x 80 x 10
	●	●	●	●	●	●	●
количество штук в м ² /штм. с учетом шва	-	-	4,00	-	3,30	-	4,00
вес штуки в кг	0,260	0,260	0,456	0,246	0,650	0,250	0,310
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A
группа истираемости	5	5	5	5	5	5	5



		
0232/RO 08 бордюр ¹⁾	8503/RO 11 Треугольник	0242/RO 12 бордюр
30	30	25
294 x 80 x 10	294 x 147 x 10	240 x 85 x 10
●	●	●
3,30	-	4,00
0,500	0,440	0,300
R 10/A	R 10/A	R 10/A
5	5	5

		
Обозначение артикула	0503 Обрамление	0505 Обрамление
Размер растра в см	30	24
технологические стандартные размеры в мм	900 x 900 x 10	1000 x 1000 x 10
● 833 corda		
● 845 nero		
● 834 giallo		
● 840 grigio		
● 837 marmos		
● 841 rosso		
● 835 sandos		
● 839 ferro		
шт. в пакете	1	1
количество штук в м ² /л.м. с учетом шва	-	-
вес штуки в кг	8,000	10,800
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A
группа истираемости	5	5

● = Складская позиция

¹⁾ = Из-за использования элементов из природного камня не подходит для наружного применения.

* 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®.

X-КОНЦЕПЦИЯ HIGH END – ПОДХОДЯЩАЯ К ТЕРРАСНЫМ ЭЛЕМЕНТАМ

ASAR X

**КРУПНЫЙ ФОРМАТ
КЛАССА X HIGH-END 40 x 80 CM.
БЕСКОНЕЧНОЕ НАСЛАЖДЕНИЕ,
ГОВОРЯЩЕЕ САМО ЗА СЕБЯ.**



Asar X усиливает ощущение открытого пространства, которое создает керамика STRÖNER. Плитка размером 40 x 80 см является современным X-концептом завода STRÖNER. Для бесконечного наслаждения и «говорящего за себя» пола – на улице и в доме: Asar X благодаря размерам 40 x 80 см хорошо сочетается с TerioTec® X. Крупноформатность прямых линий – для того чтобы углы сами показывали свои края. Это становится возможным

Keraplatte® 8084/645 giru, плитус 8109/645 giru



благодаря серии Asar X с оременным и минимализированным ассортиментом продукции Loft. Серии Asar и Asar X: экструдированная и ориентированная на применение сдержанность прямоугольной формы, доступна в мини- и максиформатах.

ASAR X

ЭКСТРУДИРОВАНО.
ВРУЧНУЮ ПОДРЕЗАНО.
СОЗДАНО ДЛЯ X-KOMФОРТА.

ФОРМАТ



8084, 40 x 80 CM
R 9

ЦВЕТА И МОЗАИЧНАЯ



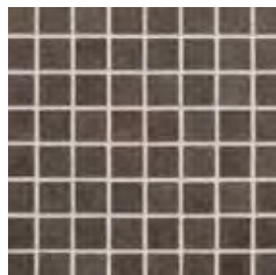
635 gari



645 giru



0331/635 gari



0331/645 giru

МОЛДИНГИ

<p>Калибровано</p>  <p>9430 „Loft“ Ступень®</p> <p>635 gari 645 giru</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9440 „Loft“ Ступень®</p> <p>635 gari 645 giru</p>	<p>Калибровано</p>  <p>4817 „Loft“ Ступень простая®</p> <p>635 gari 645 giru</p>
<p>Калибровано</p>  <p>9441 „Loft“ угловая ступень®</p> <p>635 gari 645 giru</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9010 угол под ступень, внешний</p> <p>635 gari 645 giru</p>	 <p>8108 плинтус</p> <p>635 gari 645 giru</p>
 <p>8109 плинтус</p> <p>635 gari 645 giru</p>	<p>Калибровано</p>  <p>Продукция STRÖNER: снаружи и внутри. Цвета 635 gari и 645 giru также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 106.</p>	



ASAR X

ЭКСТРУДИРОВАНО. ВРУЧНУЮ ПОДРЕЗАНО. СОЗДАНО ДЛЯ X-KOMФОРТА.

KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. A1_b

					
Обозначение артикула	8084 Плитка ¹⁾	4817 „Loft“ Ступень простая® ^{1) 2)}	9430 „Loft“ Ступень® ^{1) 2)}	9440 „Loft“ Ступень® ^{1) 2)}	9441 „Loft“ угловая ступень® ^{1) 2) 3)}
Размер растра в см	40 x 80	30	30	40	30
технологические стандартные размеры в мм	794 x 394 x 10	294 x 175 x 52 x 10	294 x 340 x 35 x 11	394 x 340 x 35 x 11	340 x 340 x 35 x 11
 635 gari	●	●	●	●	●
 645 giru	●	●	●	●	●
шт. в пакете	3	6	4	4	1
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	3,125	3,30	3,30	2,50	-
количество штук в палете	96	192	100	100	78
количество м ² /п.м. в упаковке	0,96	1,82	1,21	1,60	-
количество м ² /п.м. в палете	30,72	58,18	30,30	40,00	-
количество упаковок в палете	32	32	25	25	78
вес палеты в кг	684	278	234	318	281
вес штуки в кг	7,12	1,450	2,340	3,180	3,600
вес м ² /п.м. в кг	22,25	4,785	7,722	7,950	-
вес упаковки в кг	21,360	8,700	9,360	12,720	3,600
Класс противоскольжения	R 9	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A
группа истираемости	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾



			
8108 плинтус	8109 плинтус	9010 угол под ступень, внешний ¹⁾	0331 мозаичная поверхность
30	40	-	30 (2,5 x 2,5)
294 x 73 x 8	394 x 73 x 8	157 x 52 x 52 x 10	294 x 294 x 10
			
18	18	2	11
3,30	2,50	-	11,00
3.240	2.520	-	-
5,45	7,20	-	-
981,82	1.008,00	-	-
180	140	-	-
1.257	1.247	-	-
0,388	0,495	0,400	1,500
1,280	1,238	-	-
6,984	8,910	0,800	16,500
-	-	-	R 10/B
-	-	-	5 ⁴⁾

- = Складская позиция
- ¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка
- ²⁾ = При укладке необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖNER GmbH, а также действующими нормами и стандартами.
- ³⁾ = Loft угловая ступень глубиной 340 мм даёт дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.
- ⁴⁾ = Цвет 645 g10 имеет группу истираемости 4.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* 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®.



Другие форматы керамики цветов 635 g10 и 645 g10 на стр. 68.

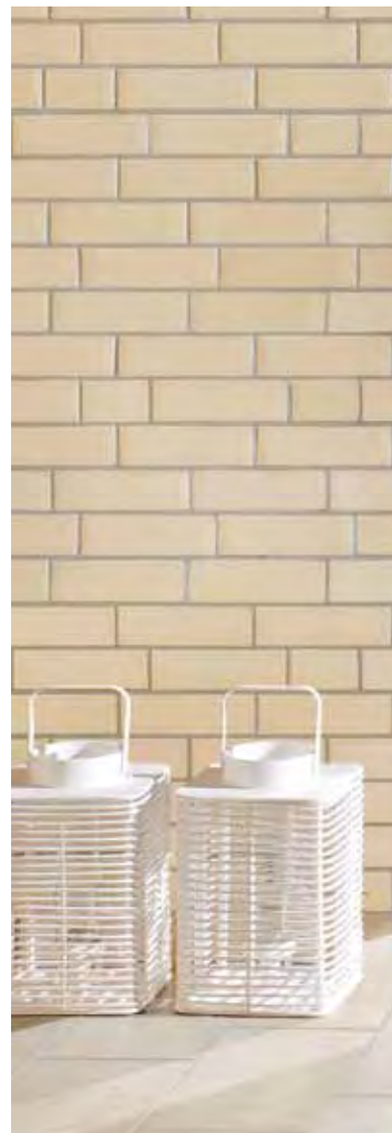


Производство STRÖNER: снаружи и внутри. Цвета 635 g10 и 645 g10 также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 106.

КЛАССИЧЕСКАЯ КЕРАМИКА В НОВОМ И ПРАКТИЧНОМ ФОРМАТЕ

ASAR

ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ МИНИ-КРУПНЫЙ ФОРМАТ,
КЛАССИЧЕСКАЯ КЕРАМИКА В НОВОМ,
ПРАКТИЧНОМ РАЗМЕРЕ.



Серия ASAR – это коллекция лучших образцов в классической гамме продукции завода STRÖNER. Традиционная плитка, предоставляющая безграничные возможности применения. Дизайн серии не выглядит грубым и не отдает искусственными нотами. Формат серии не имеет ничего общего с классической «клеткой», но не чрезмерно большой. Визуальное восприятие этой серии - это смесь сухой почвы саванны и ряби песка Сахары. Благодаря

Keraplatte® 8050/635 gari



абсолютно новому прямоугольному формату 25 x 50 см ASAR дает максимальный эффект как внутри дома, так и снаружи на больших и малых площадях. В серии ASAR выпускается широкая линейка аксессуаров не только в традиционном, «флорентийском» формате, но и в современном «Loft» формате.

ASAR

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ.ОРИЕНТИРОВАННАЯ НА ПОТРЕБИТЕЛЯ.

ФОРМАТЫ



8031, 30 x 30 CM
R 10



8050, 25 x 50 CM
R 10

ЦВЕТА И МОЗАИЧНАЯ



620 sass



635 gari



640 maro



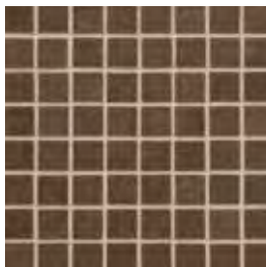
645 giru



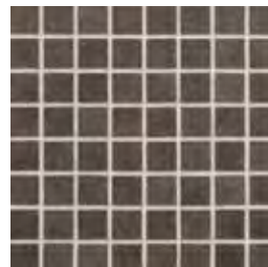
0331/620 sass



0331/635 gari



0331/640 maro



0331/645 giru

МОЛДИНГИ

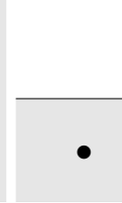
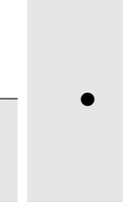
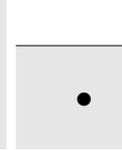
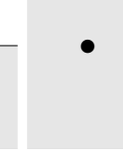
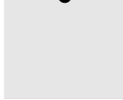
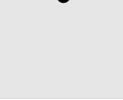
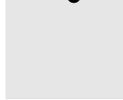
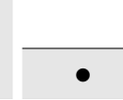
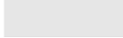
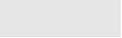
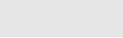
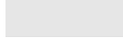
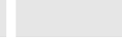
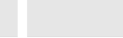
<p>Калибровано</p>  <p>9430 „Loft“ Ступень®</p> <p>620 sass 635 gari 640 maro 645 giru</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9440 „Loft“ Ступень®</p> <p>635 gari 645 giru</p>	<p>Калибровано</p>  <p>4817 „Loft“ Ступень простая®</p> <p>620 sass 635 gari 640 maro 645 giru</p>
<p>Калибровано</p>  <p>9441 „Loft“ угловая ступень®</p> <p>620 sass 635 gari 640 maro 645 giru</p>	<p>Калибровано</p>  <p>9010 угол под ступень, внешний</p> <p>620 sass 635 gari 640 maro 645 giru</p>	 <p>8108 плинтус</p> <p>620 sass 635 gari 640 maro 645 giru</p>
 <p>8109 плинтус</p> <p>635 gari 645 giru</p>		



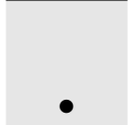
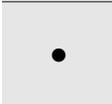
ASAR

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ.ОРИЕНТИРОВАННАЯ НА ПОТРЕБИТЕЛЯ.

KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. AI_b

							
Обозначение артикула	8031 Плитка	8050 Плитка	4817 „Loft“ Ступень простая ^{® 1) 2)}	9430 „Loft“ Ступень ^{® 1) 2)}	9440 „Loft“ Ступень ^{® 1) 2)}	9441 „Loft“ угловая ступень ^{® 1) 2) 3)}	9340 рядовая флорентийская ступень
Размер растра в см	30	25 x 50	30	30	40	30	30
технологические стандартные размеры в мм	294 x 294 x 10	486 x 240 x 10	294 x 175 x 52 x 10	294 x 340 x 35 x 11	394 x 340 x 35 x 11	340 x 340 x 35 x 11	340 x 294 x 12
 620 sass							
 640 maro							
 635 gari							
 645 giru							
шт. в пакете	11	8	6	4	4	1	4
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	11,00	8,26	3,30	3,30	2,50	-	3,30
количество штук в палете	572	304	192	100	100	78	160
количество м ² /п.м. в упаковке	1,00	0,97	1,82	1,21	1,60	-	1,21
количество м ² /п.м. в палете	52,00	36,80	58,18	30,30	40,00	-	48,48
количество упаковок в палете	52	38	32	25	25	78	40
вес палеты в кг	955	733	278	234	318	281	523
вес штуки в кг	1,670	2,410	1,450	2,340	3,180	3,600	3,270
вес м ² /п.м. в кг	18,370	19,907	4,785	7,722	7,950	-	10,791
вес упаковки в кг	18,370	19,280	8,700	9,360	12,720	3,600	13,080
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A	R 10/A
группа истираемости	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾	5 ⁴⁾



				
9331 угловая флорентийская ступень	8108 плинтус	8109 плинтус	9010 угол под ступень, внешний ¹⁾	0331 мозаичная поверхность
30	30	40	-	30 (2,5 x 2,5)
345 x 345 x 12	294 x 73 x 8	394 x 73 x 8	157 x 52 x 52 x 10	294 x 294 x 10
				
1	18	18	2	11
-	3,30	2,50	-	11,00
78	3.240	2.520	-	-
-	5,45	7,20	-	-
-	981,82	1.008,00	-	-
78	180	140	-	-
312	1.257	1.247	-	-
4,000	0,388	0,495	0,400	1,500
-	1,280	1,238	-	-
4,000	6,984	8,910	0,800	16,500
R 10/A	-	-	-	R 10/B
5 ⁴⁾	-	-	-	5 ⁴⁾

● = Складская позиция

¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка

²⁾ = При укладке необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖNER GmbH, а также действующими нормами и стандартами.

³⁾ = Loft угловая ступень глубиной 340 мм даёт дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.

⁴⁾ = Цвет 645 g10 имеет группу истираемости 4.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* STRÖNER - 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®.



Другие форматы керамики цветов 635 g11 и 645 g10 на стр. 62.



Продукция STRÖNER: снаружи и внутри. Цвета 635 g11 и 645 g10 также доступны в виде террасных пластин. Дополнительная информация на стр. 106.

**НЕГЛАЗУРОВАННАЯ
ПЛИТКА – ВЫСОКАЯ
ПРОЧНОСТЬ И ЯРКИЕ
НАТУРАЛЬНЫЕ ЦВЕТА**

TERRA

**КЛАССИЧЕСКАЯ, НЕГЛАЗУРОВАННАЯ ПЛИТКА –
ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ И ЯРКИЕ ЦВЕТА.**

Это плитка органично соединила в себе, казалось бы, заведомо несовместимые вещи. Данная серия одновременно вызывающе оригинальна и впечатляюще естественна. Потрясающее сочетание тёплых земляных тонов и неглазурованная поверхность придают полу особый вид. Обожженная в туннельной печи керамика – это керамика в её первозданной архаичной форме, никакая глазурь не может передать таких интенсивных оттенков,



CVUT Prag, Keraplatte® 215 patrizierrot



создать такую игру цвета. При обжиге клинкера из этой серии природа сама выбирает рисунок плитки. Кроме невероятных оттенков, керамика из этой серии обладает высокой прочностью.

TERRA

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. НАТУРАЛЬНАЯ.

ФОРМАТЫ



1100, 12,5 x 25 CM
R 11



1610, 24 x 24 CM
R 11



9520, 30 x 30 CM
R 11

ЦВЕТА



313 herbstfarben



307 weizengelb



316 patrizierrot ofenbunt



215 patrizierrot

МОЛДИНГИ

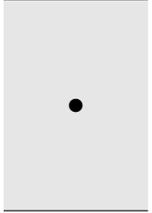
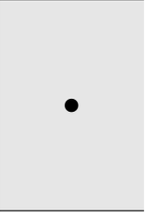
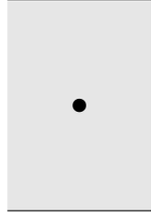
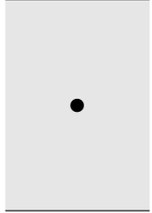
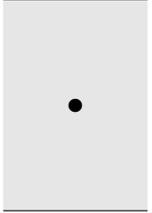
 <p>9240 рядовая флорентийская ступень</p> <p>215 patrizierrot 307 weizengelb 313 herbstfarben 316 patrizierrot ofenbunt</p>	 <p>9331 угловая флорентийская ступень</p> <p>215 patrizierrot 307 weizengelb 313 herbstfarben 316 patrizierrot ofenbunt</p>	 <p>4812 рядовая ступень</p> <p>215 patrizierrot</p>
 <p>4822 рядовая ступень</p> <p>215 patrizierrot 307 weizengelb 313 herbstfarben 316 patrizierrot ofenbunt</p>	 <p>4004/4005 фигурный плинтус, внутренний / внешний</p> <p>215 patrizierrot</p>	 <p>4824 рядовая ступень, с насечками</p> <p>215 patrizierrot 307 weizengelb 313 herbstfarben 316 patrizierrot ofenbunt</p>
 <p>2116 плинтус</p> <p>215 patrizierrot 307 weizengelb 313 herbstfarben 316 patrizierrot ofenbunt</p>	 <p>9000 угол под ступень, внешний</p> <p>215 patrizierrot 307 weizengelb 313 herbstfarben 316 patrizierrot ofenbunt</p>	 <p>9005/9006 плинтус для флорентийской ступени, левый/равый</p> <p>215 patrizierrot 307 weizengelb 313 herbstfarben 316 patrizierrot ofenbunt</p>

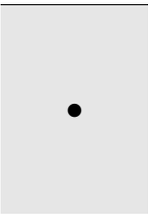


TERRA

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. НАТУРАЛЬНАЯ.

KERAPLATTE® неглазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. A₁

						
Обозначение артикула	1100 Плитка	1610 Плитка	9520 Плитка	4822 Ступень простая 2)	4824 Ступень простая с насечкой 2)	9240 рядовая флорентийская ступень 2)
Размер растра в см	25 x 12,5	25	30	25	25	25
технологические стандартные размеры в мм	240 x 115 x 10	240 x 240 x 12	294 x 294 x 12	240 x 115 x 52 x 10	240 x 115 x 52 x 10	240 x 340 x 12
 307 weizengelb 1)  313 herbstfarben 1)  316 patrizierrot ofenbunt  215 patrizierrot						
шт. в пакете	20	12	8	6	6	4
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	33,00	16,00	11,00	4,00	4,00	4,00
количество штук в палете	1.800	756	416	684	684	160
количество м ² /п.м. в упаковке	0,61	0,75	0,73	1,50	1,50	1,00
количество м ² /п.м. в палете	54,55	47,25	37,82	171,00	171,00	40,00
количество упаковок в палете	90	63	52	114	114	40
вес палеты в кг	1.080	1.074	957	588	608	414
вес штуки в кг	0,600	1,420	2,300	0,860	0,889	2,590
вес м ² /п.м. в кг	19,800	22,720	25,300	3,440	3,556	10,360
вес упаковки в кг	12,000	17,040	18,400	5,160	5,334	10,360
Класс противоскольжения	R 11/B	R 11/B	R 11/B	R 11/B	R 11/B	R 11/B
группа истираемости	≤ 275 mm ³	≤ 275 mm ³	≤ 275 mm ³			

				
9331 угловая флорентийская ступень ^{2) 3)}	9000 угол под ступень, внешний	9005 Фигурный плинтус, левый	9006 Фигурный плинтус, правый	2116 плинтус
30	-	-	-	25
345 x 345 x 12	157 x 60 x 60 x 11	Длина ступени 290	Длина ступени 290	240 x 73 x 10
				
1	2	6	6	12
-	-	-	-	4,00
78	-	-	-	2.208
-	-	-	-	3,00
-	-	-	-	552,00
78,00	-	-	-	184
-	-	-	-	972
4,000	0,400	0,893	0,893	0,440
-	-	-	-	1,760
4,000	0,800	5,358	5,358	5,280
R 11/B	-	-	-	-
≤ 275 mm ³	-	-	-	-



● = Складская позиция

¹⁾ = DIN EN 14411, Gr. All ₃₋₁₀₁₁

²⁾ = При укладке необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖHER GmbH, а также действующими нормами и стандартами.

³⁾ = Флорентийская угловая ступень глубиной 345 мм даёт дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* STRÖHER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведённые 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®.

TERRA

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. НАТУРАЛЬНАЯ.

KERAPLATTE® неглазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. A₁

					
Обозначение артикула	9310 Плитка для ступени, с насечкой	9320 Плитка для ступени, с насечкой	9330 Плитка для ступени, с насечкой	4812 Ступень простая ¹⁾	4828 Ступень простая с выступом ¹⁾
Размер растра в см	12,5	25	30	25	25
технологические стандартные размеры в мм	115 x 300 x 14	240 x 300 x 14	294 x 300 x 14	240 x 175 x 52 x 10	240 x 115 x 52 x 10
 215 patrizierrot	●	●	●	●	●
шт. в пакете	8	6	6	6	6
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	8,00	4,00	3,30	4,00	4,00
количество штук в палете	480	384	312	456	684
количество м ² /п.м. в упаковке	1,00	1,50	1,82	1,50	1,50
количество м ² /п.м. в палете	60,00	96,00	94,55	114,00	171,00
количество упаковок в палете	60	64	52	76	114
вес палеты в кг	542	707	842	504	588
вес штуки в кг	1,130	1,840	2,700	1,105	0,860
вес м ² /п.м. в кг	9,040	7,360	8,910	4,420	3,440
вес упаковки в кг	9,040	11,040	16,200	6,630	5,160
Класс противоскольжения	R 11/B	R 11/B	R 11/B	R 11/B	R 11/B
группа истираемости	≤ 275 mm ³	≤ 275 mm ³	≤ 275 mm ³	≤ 275 mm ³	≤ 275 mm ³



		
4000 фигурный плитус	4004 фигурный плитус, внутренний	4005 фигурный плитус, внешний
25	-	-
240 x 96 x 12	115 x 96 x 12	115 x 96 x 12
●	●	●
8	6 пара	8 пара
4,00	-	-
912	684	912
2,00	-	-
228,00	-	-
114	114	114
630	518	514
0,691	0,758	0,564
2,764	-	-
5,528	4,548	4,512
-	-	-
-	-	-

● = Складская позиция

¹⁾ = DIN EN 14411, Gr. A₁

²⁾ = При укладке террасных пластин необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖHER GmbH, а также действующими нормами и стандартами.

³⁾ = Флорентийская угловая ступень глубиной 345 мм даёт дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* STRÖHER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведённые 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®.

ГЛАЗУРОВАННАЯ КЕРАМИКА – БОЛЬШАЯ ВЫНОСЛИВОСТЬ

DURO



ГЛАЗУРОВАННАЯ КЕРАМИКА –
БОЛЬШАЯ ВЫНОСЛИВОСТЬ.

Прочность – ценное качество этой серии клинкерной плитки, обожженной в туннельной печи. Многообразие вариантов раскладки имеет также немаловажное значение. А применение твердой глазури, устойчивой к нагрузкам, завершает картину. Вам осталось только выбрать цвет. И летом, и зимой у вас будет терраса экстра класса!

Keraplatte® 1610/804 bossa



DURO

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. РАЗНОПЛАНОВАЯ.

ФОРМАТЫ



1100, 12,5 x 24 CM
R 9

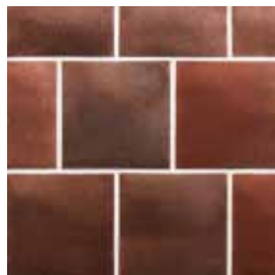


1610, 24 x 24 CM
R 9

ЦВЕТА



804 bossa



825 sherry



803 elba



850 garda

МОЛДИНГИ

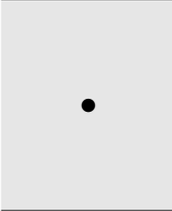
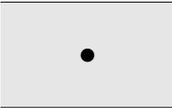
 <p>9240 рядовая флорентийская ступень</p> <p>804 bossa 825 sherry</p>	 <p>9331 угловая флорентийская ступень</p> <p>804 bossa 825 sherry</p>
 <p>2116 плинтус</p> <p>803 elba 804 bossa 825 sherry 850 garda</p>	 <p>9000 угол под ступень, внешний</p> <p>804 bossa 825 sherry</p>
 <p>4822 Ступень простая</p> <p>803 elba 804 bossa 825 sherry 850 garda</p>	 <p>9005/9006 плинтус для флорентийской ступени, левый/правый</p> <p>804 bossa 825 sherry</p>



DURO

МОРОЗОУСТОЙЧИВАЯ. НЕ СКОЛЬЗКАЯ. РАЗНОПЛАНОВАЯ.

KERAPLATTE® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. All_{a-Teil}

					
Обозначение артикула	1100 Плитка	1610 Плитка	4822 Ступень простая ¹⁾	4828 Ступень простая с выступом ¹⁾	9240 рядовая флорентийская ступень ¹⁾
Размер раstra в см	25 x 12,5	25	25	25	25
технологические стандартные размеры в мм	240 x 115 x 10	240 x 240 x 12	240 x 115 x 52 x 10	240 x 115 x 52 x 10	240 x 340 x 12
 804 bossa					
 825 sherry ⁴⁾					
 803 elba					
 850 garda					
шт. в пакете	20	12	6	6	4
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	33,00	16,00	4,00	4,00	4,00
количество штук в палете	1.800	756	684	684	160
количество м ² /п.м. в упаковке	0,61	0,75	1,50	1,50	1,00
количество м ² /п.м. в палете	54,55	47,25	171,00	171,00	40,00
количество упаковок в палете	90	63	114	114	40
вес палеты в кг	1.080	1.074	588	588	414
вес штуки в кг	0,600	1,420	0,860	0,860	2,590
вес м ² /п.м. в кг	19,800	22,720	3,440	3,440	10,360
вес упаковки в кг	12,000	17,040	5,160	5,160	10,360
Класс противоскольжения	R 9	R 9	R 9	R 9	R 9
группа истираемости	5 ³⁾	3	5 ³⁾	3	3



				
9331 угловая флорентийская ступень ¹⁾²⁾	9000 угол под ступень, внешний	9005 Фигурный плинтус, левый	9006 Фигурный плинтус, правый	2116 плинтус
30	-	-	-	25
345 x 345 x 12	157 x 60 x 60 x 11	Длина ступени 290	Длина ступени 290	240 x 73 x 10
●	●	●	●	●
1	2	6	6	12
-	-	-	-	4,00
78	-	-	-	2.208
-	-	-	-	3,00
-	-	-	-	552,00
78,00	-	-	-	184
-	-	-	-	972
4,000	0,400	0,893	0,893	0,440
-	-	-	-	1,760
4,000	0,800	5,358	5,358	5,280
R 9	-	-	-	-
3	-	-	-	-

● = Складская позиция

¹⁾ = При укладке террасных плит необходимо руководствоваться рекомендациями STRÖNER GmbH, а также действующими нормами и стандартами.

²⁾ = Флорентийская ступень глубиной 345 мм даёт дополнительную возможность для подрезки до нужного размера при нестандартных лестничных маршах.

³⁾ = Цвет sherry и bossa имеет группу истираемости 3.

⁴⁾ = DIN EN 14411, Gr. A₁.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* STRÖNER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведённые 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®.

**ВЫДЕРЖИВАЕТ
АВТОМОБИЛЬНЫЕ
НАГРУЗКИ ЗА СЧЕТ
ТОЛЩИНЫ 18ММ**

SPALT KLINKER

**ПОДХОДИТ ДЛЯ МОЩЕНИЯ ДОРОЖЕК,
ОТКРЫТЫХ ПЛОЩАДОК, ПАРКОВОК, ПАТИО,
ОТМОСТОК. НЕ ИСТИРАЕТСЯ И НЕ ВЫЦВЕТАЕТ
ЗА СЧЕТ ОБЖИГА В ТУННельНОЙ ПЕЧИ.
100% НАТУРАЛЬНАЯ ЭКОЛОГИЧНАЯ КЕРАМИКА.**

Новая серия тротуарной керамики для мощения придаст Вашему ландшафту особый вид. Многолетние традиции клинкера, обжиг в туннельной печи в сочетании с повышенной толщиной обеспечивают изящное, прочное и долговечное решение для открытых площадок, дорожек, патио, отмосток. Каждая расцветка этой серии уникальна, природа сама формирует рисунок плитки за счет обжига, что обеспечивает непередаваемую игру цвета на площади.

Spaltklinker 3118/336 metallic schwarz



SPALTKLINKER

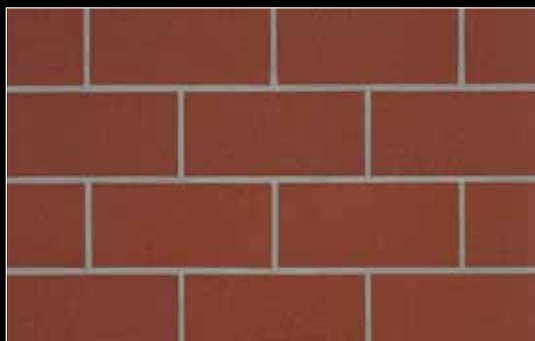


Spaltklinker 3118/212 braun



SPALTKLINKER

ФОРМАТ И ЦВЕТА



215 patrizierrot



307 weizengelb



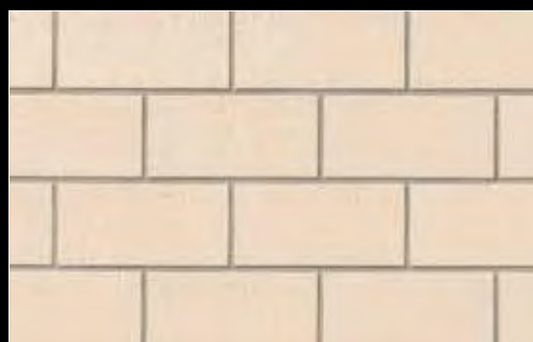
212 braun



330 graphit



336 metallic schwarz



120 beige



316 patrizierrot ofenbunt



238 aluminium matt



* STRÖHER – единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведённые 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®.

SPALTKLINKER



Обозначение артикула	3118 Плитка
Размер раstra	NF
технологические стандартные размеры в мм	240 x 115 x 18
<ul style="list-style-type: none"> 215 patrizierrot 307 weizengelb 316 patrizierrot ofenbunt 212 braun 330 graphit 238 aluminium matt 336 metallic schwarz 120 beige 	●
шт. в пакете	11
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	33,00
количество штук в палете	990
количество м ² /п.м. в упаковке	0,33
количество м ² /п.м. в палете	30,00
количество упаковок в палете	90
вес палеты в кг	1.102
вес штуки в кг	1,113
вес м ² /п.м. в кг	36,729
вес упаковки в кг	12,243

● = Складская позиция.

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



ПЛИТКА ДЛЯ ТЕРРАС

KEEP IT SIMPLE

OUTDOOR-КРУПНЫЙ ФОРМАТ ЗАВЕРШЕННЫЙ ЭЛЕМЕНТ

Инженеринг в керамике это наше пристрастие и оно всегда позволяет нам преодолевать ограничения. С помощью крупного формата и технологии Extrutec® Full Body террасная плита фирмы STRÖNER получает новый формат.

Террасные плитки, произведенные по способу экструдирования, то есть вытянутые из влажного глиняного бруса, а не прессованные из сухого материала, в течение длительного времени не показывают никаких проблем и удобны при уходе.

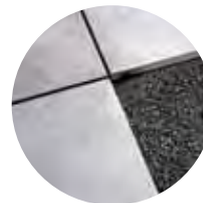
Глазурь типа Hardglaze 2.0, разработанная для длительного применения на открытом воздухе, и новая глазурь Hardglaze 3.0, специально разработанная для цифровой печати, запечатывает поры керамического элемента и исключает возможность появления рассадников, водорослей и мха. Высокотехнологичные террасные плитки устойчивы также к загрязнениям, например, в том, что касается пятен от жира и красного вина. Исключены сколы и пятна от влаги. Нет необходимости в герметизации и в подкрашивании.

НАДЕЖНОСТЬ В УКЛАДКЕ: ГАРАНТИРОВАНА

Террасные плитки TerioTec® идеальны для укладки при санировании или в новостройке на террасах, балконах, террасах на плоской крыше, тротуарах, подъездных путях. Везде там, где покрытие призвано повысить предельно допустимые нагрузки, снять барьеры статики и данной строительной конструкции. Террасные плитки TerioTec® укладываются так же, как и природные камни или бетонные блоки заводского изготовления. Для максимально надежной укладки и с 25-летней гарантией морозоустойчивости.



Укладка на клей.



Без клея на гравийном основании.



Приподнято.

ПЛИТКА ДЛЯ ТЕРРАС 20

2 Оригинальный метод экструзии. Идеально подходят для укладки при полной фиксации. Подходят также для свободной укладки в слое щебня. Имеются в продаже в сериях TerioTec®/TerioTec® X и TerioTec® X Profile.



ПЛИТКА ДЛЯ ТЕРРАС 35

Оригинальный метод экструзии. Идеально подходят для свободной укладки в слое щебня или для укладки на опорах. Имеются в продаже в серии TerioTec®.



Не выцветают в течение длительного времени.

Абсолютно устойчивы к действию УФ-излучения – превосходные краски в течение длительного времени.



Действительно, не требуют особого ухода.

Не покрываются мхом, не выцветают и благодаря твердой глазури по технологии компании STRÖHER, не требующей специального ухода, не оставляют шансов жиру.



Способность выдерживать высокую нагрузку.

Способность выдерживать более высокую нагрузку, чем природные камни или фактурные бетонные блоки. Оптимальные параметры сопротивления разрушающей нагрузке и растяжению при изгибе.



Чрезвычайно просто укладывать.

Разнообразные возможности при укладке, малая монтажная высота и незначительная статическая нагрузка.



Калибровка с четырех сторон.



Абсолютная безопасность хождения по напольному покрытию.

Безопасность хождения по напольному покрытию и сопротивление скольжению.



Типичный продукт компании STRÖHER.

Оригинальное экструдированное керамическое изделие. Сделано в Германии.



Гарантированная морозостойкость.

С 25-летним гарантийным сроком применительно к морозостойкости от компании STRÖHER*. Стойкость к воздействию антиобледенительной соли.



HIGHTECH ПЛИТКА ДЛЯ ТЕРРАС – ПРОСТО УБЕДИТЕЛЬНО



ExtruTec® Body-Technology

20 мм полнотелые экструдированные плиты с оптимальными характеристиками прочности на изгиб. Террасные плиты могут нарезаться традиционным способом. К тому же закрытая поверхность краев значительно снижает расход материала для заполнения швов.



ExtruTec® V-Edge-Technology

Калиброванная трапециевидальная окантовка для обеспечения большей безопасности при применении и укладке. Незначительные результаты небрежной работы и столкновения плиток по неосторожности во время обработки или укладки уже не приводят к повреждениям на лицевой поверхности.



STRÖHER Hardglaze 2.0 и 3.0

Усовершенствование твердой глазури фирмы STRÖHER способом классического и цифрового нанесения глазури: повышенная безопасность хождения по покрытию при влажности – неизменное удобство в применении и в уходе.



ExtruTec® Print-Technology

Не только цвет, но и шероховатая поверхность: уникальный способ нанесения глазури STRÖHER: одновременное многослойное глазурование. Специально для TerioTec® X Profile Плитка для террас.

KEEP IT SIMPLE

ЗАЧЕМ

УКЛАДЫВАТЬ

БЕЗ ФИКСАЦИИ,

ЕСЛИ С

ФИКСАЦИЕЙ

ПРОЩЕ И ЛУЧШЕ.



Избежать появления сорной травы, мха и расшатывания можно только с помощью фиксированной укладки с расшивкой швов. Это представляется легко достижимым при применении полнотелых террасных плит фирмы Ströher из самой современной грубой керамики и при удобной для укладки трапециевидной кромке V-Edge. Для ощущения комфорта при хождении по покрытию.

Если когда-то римляне гордились тем, что, добавляя измельченный вулканический туф, нашли способ, позволяющий осуществлять не только облицовку наружных площадей, но и надежную укладку в мокром процессе то в настоящее время плиточники избегают по возможности все мокрые процессы.

И всё же тому, кто хотел бы продолжать свою работу по специальности укладчика плитки, работу упрощают новые 20 мм полнотелые элементы с удобной в укладке кромкой в форме трапеции. С помощью традиционных и опробованных методов укладки новый высокотехнологичный полнотелый элемент TerioTec® X Profile можно без особых проблем укладывать на открытом воздухе по методу „свежим по свежему“ с применением дренажного раствора.

Террасные плиты TerioTec® – разработаны для несложной фиксированной укладки.



**ОПТИЧЕСКИЙ ОБМАН
ПОВЕРХНОСТИ –
НА ОЩУПЬ ШЕРОХОВАТАЯ,
ГЛАДКАЯ НА ВИД**

TERIO TEC® XR

**ЛИДЕР В ТЕХНИКЕ ГЛАЗУРИ:
„EXTRUTEC® PRINT“, ИННОВАЦИЯ В
ИССЛЕДОВАНИИ ОДНОВРЕМЕННОГО
МНОГОУРОВНЕВОГО НАНЕСЕНИЯ ГЛАЗУРИ.**



Теперь не только цвет, но и шероховатая поверхность природного камня в крупном формате! Серия TerioTec® X Profile обладает очень важным свойством, реализовать которое давно пытались многие производители керамики: экструдированная керамика не требующая специального ухода, надежная в эксплуатации, с поверхностью природного камня. Достичь этого помогла новая техника нанесения глазури «ExtruTec® Print STRÖHER», разработанная специально для серии Terio Tec® X Profile. «ExtruTec® Print» - это инновационная разработка



в области технологий глазурования. Благодаря новой модификации глазури «Hardglace 2.0» от STRÖHER поверхность керамики стала еще более прочной, нескользкой и, как и прежде, такой же простой в уходе. TerioTec® X Profile это напольное покрытие в котором соединились новейшие технологии, натуральная красота и вековые традиции. Изысканное покрытие в размере 40 x 80 см.

TERIOTEC® X PROFILE
ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ.
ТАКТИЛЬНЫЙ.
ЭФФЕКТНЫЙ.



Плитка для террас 20, TerioTec® X Profile 0185/705 betone



STRÖHER Hardglaze 2.0 и 3.0

Модификация глазури STRÖHER: более безопасная поверхность при осадках и традиционная легкость ухода.



ExtruTec® Body-Technology

Полнотелая 20 мм террасная плита, рассчитанная на повышенную нагрузочную способность при применении. Керамические элементы можно резать обычным способом. К тому же, явным образом снижается расход материала для заделки швов.



ExtruTec® V-Edge-Technology

Калиброванная трапециевидальная окантовка для обеспечения большей безопасности при применении и укладке. Незначительные результаты небрежной работы и столкновения плиток по неосторожности во время обработки или укладки уже не приводят к повреждениям на лицевой поверхности.



ExtruTec® Print-Technology

Не только цвет, но и шероховатая поверхность: уникальный способ нанесения глазури STRÖHER: одновременное многоуровневое глазурование.

TERIOTEC® X PROFILE ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ. ТАКТИЛЬНЫЙ. ЭФФЕКТНЫЙ.

ФОРМАТ И ЦВЕТА

 <p>Калибровано</p> <p>0185 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>705 betone</p>	 <p>Калибровано</p> <p>0185 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>717 anthra</p>
 <p>Калибровано</p> <p>0185 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>727 pinar</p>	 <p>Калибровано</p> <p>0185 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>952 pidra</p>
 <p>Калибровано</p> <p>0185 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>955 eres</p>	



TERIOTEC® X PROFILE

Плитка для террас 20, глазурированная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. A₁



Обозначение артикула	0185 TerioTec® X Profile Плитка для террас 20 ¹⁾
Размер раstra в см	40 x 80
технологические стандартные размеры в мм	794 x 394 x 20
<ul style="list-style-type: none">  705 betone  717 anthra  727 pinar  952 pidra  955 eres 	●
шт. в пакете	2
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	3,125
количество штук в палете	50
количество м ² /п.м. в упаковке	0,64
количество м ² /п.м. в палете	16
количество упаковок в палете	25
вес палеты в кг	680
вес штуки в кг	13,600
вес м ² /п.м. в кг	42,500
вес упаковки в кг	27,200
Класс противоскольжения	R 10/A
группа истираемости	5 ²⁾



- = Складская позиция.
- ¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка.
- ²⁾ = DЦвет 717 anthra имеет группу истираемости 4.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* 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®.

**НОВЫЙ СТАНДАРТ ПРИ
ОФОРМЛЕНИИ
СВОБОДНЫХ ЗОН**

TERIO TEC® X



**НОВЫЙ СТАНДАРТ
ОФОРМЛЕНИЯ СВОБОДНЫХ ЗОН.**

Серия TerioTec® X – уникальная экструдированная керамика формата 40 x 80 x 2 см. В результате симбиоза опыта, накопленного за 131 лет производства клинкера и суперсовременной линии по производству экструдированной керамики, получилась серия крупноформатного клинкера, оптимально подходящая для открытых площадок и патио.

Плитка для террас 20, TerioTec® X 0183/920 weizenschnee



ПЛИТКА ДЛЯ ТЕРРАС

TerioTec® X – это нескользкая, глазурованная и калиброванная (для достижения идеальных размеров) плитка, но при этом сохраняющая традиционную гарантию на морозоустойчивость вне зависимости от способа укладки.

TERIOTEC® X

МОРОЗОУСТОЙЧИВЫЙ. НЕСКОЛЬЗЯЩИЙ. STATE OF THE ART.

ФОРМАТ И ЦВЕТА

<p>Калибровано</p>  <p>0183 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>710 crio</p>	<p>Калибровано</p>  <p>0183 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>755 camaro</p>
<p>Калибровано</p>  <p>0183 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>635 gari</p>	<p>Калибровано</p>  <p>0183 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>645 giru</p>
<p>Калибровано</p>  <p>0183 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>920 weizenschnee</p>	<p>Калибровано</p>  <p>0183 Плитка для террас 20 40 x 80 x 2 CM</p> <p>927 rosenglut</p>



TERIOTEC® X

Плитка для террас 20, глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. AI₀



Обозначение артикула	0183 TerioTec® X Плитка для террас 20 ¹⁾
Размер раstra в см	40 x 80
технологические стандартные размеры в мм	794 x 394 x 20
 635 gari	●
 645 giru	
 710 crio	
 755 camaro	
 920 weizenschnee	
 927 rosenglut	
шт. в пакете	2
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	3,125
количество штук в палете	50
количество м ² /п.м. в упаковке	0,64
количество м ² /п.м. в палете	16,00
количество упаковок в палете	25
вес палеты в кг	680
вес штуки в кг	13,600
вес м ² /п.м. в кг	42,500
вес упаковки в кг	27,200
Класс противоскольжения	R 10/A
группа истираемости	5 ²⁾



- = Складская позиция.
- ¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка.
- ²⁾ = DЦвет 645 giru имеет группу истираемости 4.

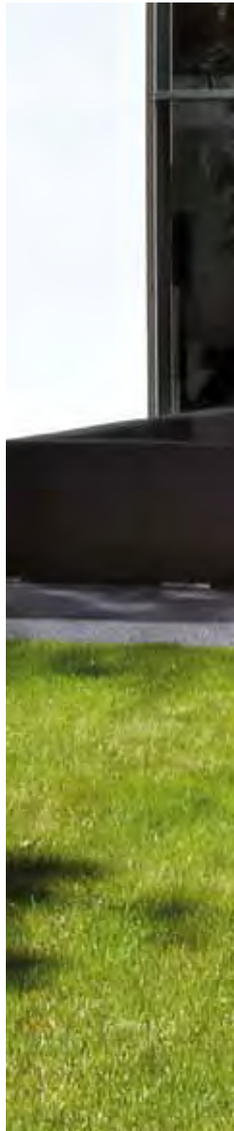
Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* STRÖNER - единственный немецкий производитель и поставщик, предоставляющий на все продукты, произведенные методом экструзии 25-летнюю гарантию на морозостойкость, 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®.

**ИЗЫСКАННОЕ
УДОВОЛЬСТВИЕ**

TERIO TEC®

**ИЗЫСКАННОЕ УДОВОЛЬСТВИЕ –
В ДВУХ ТОЛЩИНАХ, БЛАГОДАРЯ
СОВРЕМЕННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ОБЖИГА.**



TerioTec прост в укладке и обслуживании. Специальная твердая глазурь закрывает верхние поры элемента. Трава или мох не имеют возможности закрепиться на поверхности плиты, пятна от жира или красного вина легко смываются, высокая прочность плиты защищает ее от расколов. Плита не требует приклеивания и грунтовки.

Плитка для террас 35, TerioTec® 0140/710 crio



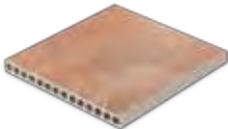
ПЛИТКА ДЛЯ ТЕРРАС

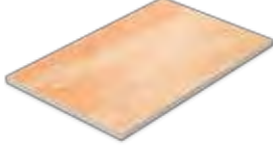
TerioTec предлагает современный и долговечный дизайн пространства, которое на протяжении долгого времени будет радовать потребителя.

TERIOTEC®

МОРОЗОСТОЙКИЙ. НЕСКОЛЬЗСКИЙ. ПРОСТ В УКЛАДКЕ.

ФОРМАТЫ И ЦВЕТА

<p>Калибровано</p>  <p>0143 Плитка для террас 20 40 x 40 x 2 CM</p> <p>710 crio</p>	<p>Калибровано</p>  <p>0143 Плитка для террас 20 40 x 40 x 2 CM</p> <p>755 camaro</p>
<p>Калибровано</p>  <p>0143 Плитка для террас 20 40 x 40 x 2 CM</p> <p>920 weizenschnee</p>	<p>Калибровано</p>  <p>0143 Плитка для террас 20 40 x 40 x 2 CM</p> <p>927 rosenglut</p>
<p>Калибровано</p>  <p>0140 Плитка для террас 35 40 x 40 x 3,5 CM</p> <p>710 crio</p>	<p>Калибровано</p>  <p>0140 Плитка для террас 35 40 x 40 x 3,5 CM</p> <p>755 camaro</p>

<p>Калибровано</p>  <p>0163 Плитка для террас 20 40 x 60 x 2 CM</p> <p>710 crio</p>	<p>Калибровано</p>  <p>0163 Плитка для террас 20 40 x 60 x 2 CM</p> <p>755 camaro</p>
<p>Калибровано</p>  <p>0163 Плитка для террас 20 40 x 60 x 2 CM</p> <p>920 weizenschnee</p>	<p>Калибровано</p>  <p>0163 Плитка для террас 20 40 x 60 x 2 CM</p> <p>927 rosenglut</p>



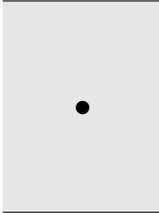
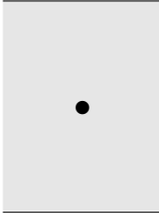
TERIOTEC®
МОРОЗОСТОЙКИЙ.
НЕСКОЛЬЗСКИЙ.
ПРОСТ В УКЛАДКЕ.



Плитка для террас 20, TerioTec® 0163/710 crio

TERIOTEC®

Плитка для террас, глазурированная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. A₁

			
Обозначение артикула	0140 TerioTec® Плитка для террас 35 ¹⁾	0143 TerioTec® Плитка для террас 20 ¹⁾	0163 TerioTec® Плитка для террас 20 ¹⁾
Размер раstra в см	40	40	40 x 60
технологические стандартные размеры в мм	394 x 394 x 35	394 x 394 x 20	594 x 394 x 20
 710 crio  755 camaro  920 weizenschnee  927 rosenglut			
шт. в пакете	2	2	2
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	6,25	6,25	4,18
количество штук в палете	56	86	56
количество м ² /п.м. в упаковке	0,32	0,32	0,48
количество м ² /п.м. в палете	8,96	13,76	13,40
количество упаковок в палете	28	43	28
вес палеты в кг	504	581	569
вес штуки в кг	9,000	6,750	10,150
вес м ² /п.м. в кг	56,250	42,188	42,427
вес упаковки в кг	18,000	13,500	20,300
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 10/A
группа истираемости	5	5	5



- = Складская позиция.
- ¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка.

Изображенные картинки являются примерными, на практике возможны отклонения.

* 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®.

ПРОМЫШЛЕННАЯ ПРОГРАММА STRÖNER – ДВЕ СЕРИИ НА ВСЕ СЛУЧАИ



ГИГИЕНИЧНОСТЬ



АНТИСКОЛЬЖЕНИЕ

SECUTON® STALOTEC®



УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫСОКИМ НАГРУЗКАМ



**УСТОЙЧИВОСТЬ К
КОЛЕБАНИЯМ ТЕМПЕРАТУРЫ**
в отношении устойчивости
к расширению и стойкости
к термоциклированию. Мы
предлагаем и то, и другое.

Наша керамика
обладает оптимальным
коэффициентом теплового
расширения, поэтому и
после укладки она сохраняет
стабильность. Ведь то, что
у нас прошло через обжиг,
устойчиво практически к
всему, особенно к тепловым
нагрузкам.



БИОСОВМЕСТИМОСТЬ
в отношении изготовления и
использования. Многие говорят
об этом – мы же гарантируем.

В то время как именно
в промышленной и
производственной сфере
нередко используют
литые покрытия,
сомнительные с точки
зрения экологичности, наша
керамика сертифицирована
по европейским критериям
устойчивого развития
немецкого министерства
строительства – EPD.

КОНЦЕПЦИЯ АНТИСКОЛЬЖЕНИЯ – ПРОФИЛЬНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ БЕЗ ИЗНОСА

SECU TON®



**АНТИСКОЛЬЖЕНИЕ
ДЛЯ ОСОБЫХ СЛУЧАЕВ.**

Четыре специальных рельеф поверхностей, препятствующих к скольжению, соответствующие всем законодательным требованиям в отношении нескользкости, а также 10-миллиметровая плитка восьми свежих оттенков: все это делает плитку Secuton® на объектах производственного и общественного назначения настоящим фактором безопасности, который обеспечивает не только хорошее „сцепление“, но и хорошо выглядит. Поверхность плитки Secuton обработана фирмой Ströher по специальной технологии „hard glaze 2.0“.

Secuton® 8816/TS05 brilliant-weiß, 8816/TS50 mint



ПРОМЫШЛЕННАЯ КЕРАМИКА

Эта предельно устойчивая глазурь на базе высокооблагороженных минеральных окисных материалов делает плитку Secuton гораздо прочнее других нескользких поверхностей, нередко покрытых только малоустойчивыми ангобами. Даже среди профилей высочайшей степени нескользкости и на объектах с интенсивными перемещениями людей плитка с таким покрытием абсолютно неистираема и проста в очистке.

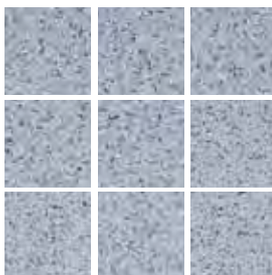
SECUTON®

ГИГИЕНИЧНОСТЬ. АНТИСКОЛЬЖЕНИЕ. УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫСОКИМ НАГРУЗКАМ.

ФОРМАТЫ



8830, 30 x 30 CM



8831, 10 x 10 CM



8820, 8816, 8802, 8811, 20 x 20 CM

ПОВЕРХНОСТЬ



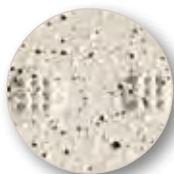
Ровная поверхность
(R 10/A)



Зернистая поверхность
(R 11/B)



Поверхность с фактурными
выступами-звездочками.
(R 12-V4/B)



Поверхность с фактурными
выступами-кнопками.
(R 13-V10/B)

ЦВЕТА



TS 05 brilliant-weiß



TS 10 weiß



TS 20 rosé



TS 40 blau



TS 60 grau



TS 80 anthrazit



TS 30 gelb



TS 44 azur



TS 50 mint

МОЛДИНГИ



<p>TS 05 brilliant-weiß TS 10 weiß TS 20 rosé TS 30 gelb</p>  <p>TS 40 blau TS 44 azur TS 50 mint TS 60 grau TS 80 anthrazit</p> <p>8604 плитус</p>	<p>TS 05 brilliant-weiß TS 10 weiß TS 20 rosé TS 30 gelb</p>  <p>TS 40 blau TS 44 azur TS 50 mint TS 60 grau TS 80 anthrazit</p> <p>8603 плитус</p>
<p>TS 05 brilliant-weiß TS 10 weiß TS 20 rosé TS 30 gelb</p>  <p>TS 40 blau TS 44 azur TS 50 mint TS 60 grau TS 80 anthrazit</p> <p>8640 фигурный плитус</p>	<p>TS 05 brilliant-weiß TS 10 weiß TS 20 rosé TS 30 gelb</p>  <p>TS 40 blau TS 44 azur TS 50 mint TS 60 grau TS 80 anthrazit</p> <p>8644 угол, внутренний</p>
<p>TS 05 brilliant-weiß TS 10 weiß TS 20 rosé TS 30 gelb</p>  <p>TS 40 blau TS 44 azur TS 50 mint TS 60 grau TS 80 anthrazit</p> <p>8645 угол, внешний</p>	<p>TS 05 brilliant-weiß TS 10 weiß TS 20 rosé TS 30 gelb</p>  <p>8620/8625 фигурная плитка для душевых поддонов сток/уголок</p> <p>TS 40 blau TS 44 azur TS 50 mint TS 60 grau TS 80 anthrazit</p>



SECUTON®

ГИГИЕНИЧНОСТЬ. АНТИСКОЛЬЖЕНИЕ. УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫСОКИМ НАГРУЗКАМ.

SECUTON® глазурованная клинкерная плитка, DIN EN 14411, Gr. BI₀

							
Обозначение артикула	8830 плитка	8820 плитка	8816 плитка с зернистой поверхностью	8802 плитка с фактурными выступами «звездочки»	8811 плитка с фактурными выступами «кнопки»	8831 плитка ¹⁾	8850 Плитка для ступени, с насечкой
Размер раstra в см	30	20	20	20	20	30 (10 x 10)	30
технологические стандартные размеры в мм	296 x 296 x 10	196 x 196 x 10	296 x 296 x 10	296 x 296 x 10			
<ul style="list-style-type: none">  TS 10 weiß  TS 20 rosé  TS 40 blau  TS 05 brilliant-weiß  TS 60 grau  TS 44 azur  TS 80 anthrazit  TS 30 gelb  TS 50 mint 							
шт. в пакете	11	25	25	25	25	11	10
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	11,00	25,00	25,00	25,00	25,00	11,00	3,30
количество штук в палете	572	1.800	1.800	1.800	1.800	330	520
количество м ² /п.м. в упаковке	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	3,03
количество м ² /п.м. в палете	52,00	72,00	72,00	72,00	72,00	30,00	157,58
количество упаковок в палете	52	72	72	72	72	30	52
вес палеты в кг	1.091	1.501	1.543	1.463	1.598	630	994
вес штуки в кг	1,908	0,834	0,857	0,813	0,888	1,908	1,912
вес м ² /п.м. в кг	20,988	20,850	21,425	20,325	22,200	20,988	6,310
вес упаковки в кг	20,988	20,850	21,425	20,325	22,200	20,988	19,120
Класс противоскольжения	R 10/A	R 10/A	R 11/B	R 12-V 4/B	R 13-V 10/B	R 10/B	R 10/A
группа истираемости	5	5	5	5	5	5	5



						
8604 плинтус	8603 плинтус ²⁾	8640 фигурный плинтус	8644 угол, внутренний	8645 угол, внешний	8620 фигурная плитка для душевых поддонов, сток	8625 фигурная плитка для душевых поддонов, уголок
20	30	20	-	-	20	-
196 x 96 x 8	296 x 73 x 10	196 x 96 x 8	-	-	196 x 196 x 10-20	196 x 196 x 10-20
						
26	16	25	10	10	12	10
5,00	3,30	5,00	-	-	5,00	-
3,952	3,200	3,800	-	-	-	-
5,20	4,85	5,00	-	-	2,40	-
790,40	969,70	760,00	-	-	-	-
152	200	152	-	-	-	-
1,383	1,152	1,254	-	-	-	-
0,350	0,360	0,330	0,100	0,100	1,082	1,179
1,750	1,188	1,650	-	-	5,410	-
9,100	5,760	8,250	1,000	1,000	12,984	11,790
-	-	-	-	-	R 11/B	R 11/B
-	-	-	-	-	5	5

● = Складская позиция.

○ = изготовление на заказ - срок поставки по запросу.

¹⁾ = Четырехсторонняя калибровка

²⁾ = Нарезана из базовой плитки.

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

**ПОВЫШЕННАЯ
ПРОЧНОСТЬ –
ЗА СЧЕТ ПОВЫШЕННОЙ
ТОЛЩИНЫ**

**STALO
TEC®**

**ОСОБАЯ ПРОЧНОСТЬ –
БЛАГОДАРЯ ОБЖИГУ В
ТУННЕЛЬНОЙ ПЕЧИ.**



Напольные плиты Stalotec® для промышленных зданий из обожжённого в туннельной печи экструдированного материала - практически уникальное напольное покрытие по показателям надёжности на многие годы, а также лёгкости в уходе за покрытием. Благодаря этим качествам Stalotec® отвечает строжайшим требованиям и выдерживает предельные нагрузки. Неглазурованная поверхность устойчива к кислотам, щелочным растворам,

Stalotec® 1115/120 beige



ПРОМЫШЛЕННАЯ КЕРАМИКА

а также к механическому воздействию грузовиков и автопогрузчиков. Толщина материала до 20 мм - гарантия высокой прочности при использовании как внутри помещений, так и на улице. Если речь идет о предельно допустимых нагрузках, долговечности и надежном качестве, Stalotec® – правильный выбор.

STALOTEC®

ГИГИЕНИЧНОСТЬ. АНТИСКОЛЬЖЕНИЕ. УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫСОКИМ НАГРУЗКАМ.

МОЛДИНГИ



сверху:
Stalotec® 1118/230 grau

снизу:
Stalotec® 1115/320 sandgelb



4822
ступень простая

120 beige
210 braun
215 rot
230 grau
320 sandgelb
330 graphit



4824
ступень простая,
с насечками

120 beige
210 braun
215 rot
230 grau
320 sandgelb
330 graphit



2116
плинтус

120 beige
210 braun
215 rot
230 grau
320 sandgelb
330 graphit

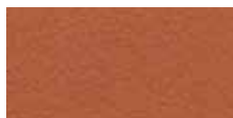
 <p>4004 плитус угловой, внутренний</p> <p>120 beige 210 braun 215 rot 230 grau 320 sandgelb 330 graphit</p>	 <p>4005 плитус угловой, внешний</p> <p>120 beige 210 braun 215 rot 230 grau 320 sandgelb 330 graphit</p>	 <p>4000 фигурный плитус</p> <p>120 beige 210 braun 215 rot 230 grau 320 sandgelb 330 graphit</p>
 <p>4500 фигурный плитус</p> <p>120 beige</p>	 <p>4504 плитус угловой, внутренний</p> <p>120 beige</p>	 <p>4505 плитус угловой, внешний</p> <p>120 beige</p>
 <p>4544 угол, внутренний</p> <p>120 beige</p>	 <p>4545 угол, внешний</p> <p>120 beige</p>	



STALOTEC®

ГИГИЕНИЧНОСТЬ. АНТИСКОЛЬЖЕНИЕ. УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫСОКИМ НАГРУЗКАМ.

ФОРМАТЫ И ПОВЕРХНОСТЬ



1100, 1113, 1115, 1118,
1120, 25 x 12,5 CM
Ровная поверхность
R 11/B



3180, 25 x 12,5 CM
Поверхность с вафельным профилем
R 12-V 8/C

ТОЛЩИНЫ



10 MM 13 MM 15 MM 18 MM 20 MM

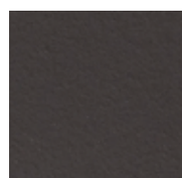
ЦВЕТА



120 beige



210 braun



330 graphit



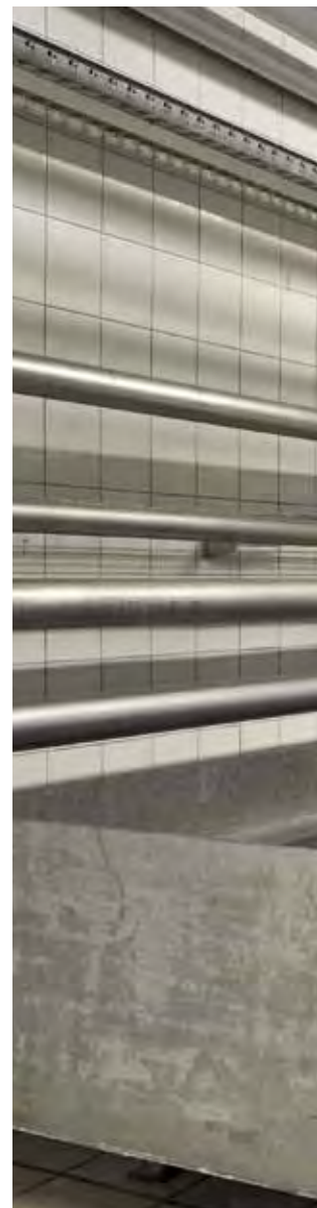
215 rot



230 grau



320 sandgelb





Stalotec® 1115/120 beige

ПРОМЫШЛЕННАЯ КЕРАМИКА

STALOTEC®

ГИГИЕНИЧНОСТЬ. АНТИСКОЛЬЖЕНИЕ. УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫСОКИМ НАГРУЗКАМ.

STALOTEC® неглазурованная плитка, DIN EN 14411, Gr. A₁

								
Обозначение артикула	1100 плитка	1113 плитка	1115 плитка	1118 плитка	1120 плитка	3180 плитка	4822 ступень простая	4824 ступень простая, с насечками
Размер раstra в см	25 x 12,5	25 x 12,5	25	25				
технологические стандартные размеры в мм	240 x 115 x 10	240 x 115 x 13	240 x 115 x 15	240 x 115 x 18	240 x 115 x 20	240 x 115 x 13	240 x 115 x 52 x 10	240 x 115 x 52 x 10
 120 beige	○	●	●	●	○			
 215 rot	●	●	●	○	○			
 320 sandgelb	○					○	○	○
 230 grau								
 210 braun	○	○	○	○	○			
 330 graphit								
шт. в пакете	20	16	13	11	10	16	6	6
количество штук в м ² /п.м. с учетом шва	33,00 ¹⁾	33,00 ¹⁾	4,00	4,00				
количество штук в палете	1.800	1.440	1.170	990	900	1.440	684	684
количество м ² /п.м. в упаковке	0,61	0,48	0,39	0,33	0,30	0,48	1,50	1,50
количество м ² /п.м. в палете	54,55	43,64	35,45	30,00	27,27	43,64	171,00	171,00
количество упаковок в палете	90	90	90	90	90	90	114	114
вес палеты в кг	1.080	1.191	1.074	1.102	1.108	1.087	588	608
вес штуки в кг	0,600	0,827	0,918	1,113	1,231	0,755	0,860	0,889
вес м ² /п.м. в кг	19,800	27,291	30,294	36,729	40,623	24,915	3,440	3,556
вес упаковки в кг	12,00	13,232	11,934	12,243	12,310	12,080	5,160	5,334
Класс противоскольжения	R 11/B	R 12-V8/C	R 11/B	R 11/B				
группа истираемости	≤ 275 mm ³	≤ 275 mm ³	≤ 275 mm ³	≤ 275 mm ³				

● = Складская позиция. ○ = изготовление на заказ - срок поставки по запросу. ¹⁾ = При укладке с помощью виброукладчика количество плитки увеличивается до 36,3 шт. / кв.м. Цена рассчитывается по необходимому количеству. Форматы, изображенные на рисунках, являются условными и схематичными. Все данные без гарантии.

ТАКЖЕ
ВЫПУСКАЕТСЯ
СО ЗНАЧЕНИЕМ
R 12! СРОК
ПОСТАВКИ ПО
ЗАПРОСУ



2116 плинтус	4000 фигурный плинтус	4004 плинтус угловой, внутренний	4005 плинтус угловой, внешний	4500 фигурный плинтус	4504 плинтус угловой, внутренний	4505 плинтус угловой, внешний	4544 угол, внутренний	4545 угол, внешний
25	25	-	-	25	-	-	-	-
240 x 73 x 10	240 x 96 x 12	115 x 96 x 12	115 x 96 x 12	240 x 146 x 12	115 x 146 x 12	115 x 146 x 12	146 x 43 x 43 x 10	146 x 32 x 32 x 10
●	●	●	●	●	●	●	●	●
○	○	○	○					
12	8	6 Paar	8 Paar	10	7	10	8	8
4,00	4,00	-	-	4,00	-	-	-	-
2.208	912	684	912	750	525	750	-	-
3,00	2,00	-	-	2,50	-	-	-	-
552,00	228,00	-	-	187,50	-	-	-	-
184	114	114	114	75	75	75	-	-
972	630	518	514	600	452	645	-	-
0,440	0,691	0,758	0,564	0,800	0,860	0,860	0,230	0,220
1,760	2,764	-	-	3,200	-	-	-	-
5,280	5,528	4,548	4,512	8,000	6,020	8,600	1,840	1,760
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

* 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® Eros, 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®.

АНТИСКОЛЬЖЕНИЕ

Напольные покрытия с защитой от скольжения во влажных зонах при ходьбе босиком



напр. раздевалки



напр. душевые, зоны вокруг бассейна, детские неглубокие бассейны, лестницы и переходы, не ведущие в воду



напр. лестницы и переходы, ведущие в воду, наклонные поверхности бассейна



Ровная поверхность
(R 10/A)



Зернистая поверхность
(R 11/B)

STRÖNER Поверхности с защитой от скольжения

SECUTON®

STALOTEC®

Антискользящие напольные покрытия в рабочих помещениях и зонах с опасностью скольжения



Коэффициент сопротивления скольжению для напр. лестниц, врачебных кабинетов, приемных покоев клиник, столовых, входных зон



Коэффициент сопротивления скольжению для напр. общественных туалетов, залов кафе и ресторанов



Коэффициент сопротивления скольжению для напр. автосервисов, лабораторных помещений, цехов разлива напитков



Коэффициент сопротивления скольжению для напр. помещений с отрицательной температурой, зданий пожарной охраны, установок переработки сточных вод



Коэффициент сопротивления скольжению для напр. скотобойни и мясообрабатывающих цехов (V10), цехов переработки овощей (V6)



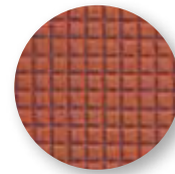
Поверхность с фактурными выступами «звездочки»
(R 12-V4/B)



Ровная поверхность
(R 11/B)



Поверхность с фактурными выступами «кнопки»
(R 13-V10/B)



Поверхность с вафельным профилем
(R 12-V8/C)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРАВИЛА ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ В РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ (ASR A1.5/1,2)

№	Рабочие помещения, рабочие зоны и производственные транспортные пути	Значение R- ¹⁾	Значение V- ¹⁾	№	Рабочие помещения, рабочие зоны и производственные транспортные пути	Значение R- ¹⁾	Значение V- ¹⁾	№	Рабочие помещения, рабочие зоны и производственные транспортные пути	Значение R- ¹⁾	Значение V- ¹⁾
0	Общие общественные помещения ³⁾										
0.1	Зона приема, внутри помещения ⁴⁾	R 9		11	Торговые точки, торговые помещения			18.5	Обращение с высушивающими агентами	R 11	V 6
0.2	Зона приема, на улице	R 11		11.1	Помещения для приемки мяса для упакованных товаров	R 11		18.6	Упаковка, отгрузка листового стекла, обращение с противодажевыми агентами	R 11	V 6
0.3	Лестницы, внутри помещения ⁵⁾	R 10	V 4	11.1.1	Помещения для приемки мяса для упакованных товаров	R 10			Установки для травления и кислотной полировки	R 11	
0.4	Лестницы, на улице	R 11		11.1.2	Помещения для приемки рыбы	R 11		19	Бетонные заводы		
0.5	Пандусы, сьезды ⁶⁾ (напр., пандусы для кресел-колясок, транспортные пути)	R 10	V 4	11.3	Служебный проход для работы с мясом и рыбой для упакованных товаров	R 11		19.1	Моющие площадки для бетона	R 11	
0.6	Санитарные помещения			11.3.1	Служебный проход для работы с хлебом и выпечкой для упакованных товаров	R 10		20	Площадки для хранения		
0.6.1	Туалеты	R 9		11.3.2	Служебный проход для работы с молочными продуктами и деликатесами для упакованных товаров	R 10		20.1	Площадки для хранения масел и жиров	R 12	V 6
0.6.2	Раздевалки и помывочные	R 10		11.4	Служебный проход для работы с молочными продуктами и деликатесами для упакованных товаров	R 10		20.2	Площадки для хранения пищевых продуктов в упаковке	R 10	
0.7	Помещения (залы ожидания, столовые)	R 9		11.6	Служебный проход для работы с рыбой для упакованных товаров	R 12		20.3	Площадки для хранения на открытом воздухе	R 10	
0.8	Помещения для оказания первой помощи и аналогичные сооружения (ASR A4.3)	R 9		11.6.1	Служебные проходы, за исключением 11.3 - 11.6	R 11		21	Химическая и термическая обработка железа и металла		
1	Производство маргарина, пищевых жиров и масел			11.7	Помещения для приготовления мяса для обработки мяса за исключением № 5	R 12	V 8	21.1	Помещения для травления	R 12	
1.1	Вытапливание жира	R 13	V 6	11.8	Помещения для приготовления мяса для переработки мяса за исключением № 5	R 11		21.2	Термические цеха	R 12	
1.2	Цеха по производству пищевых масел	R 13	V 4	11.8.1	Помещения и площадки для подготовки букетов цветов	R 11		21.3	Лаборатории	R 11	
1.3	Производство и упаковка маргарина	R 12		11.8.2	Торговые площадки со стационарными печами для изготовления выпечки	R 11		22	Обработка и переработка металлов, металлургические цеха		
1.4	Производство и упаковка пищевых жиров, розлив масла	R 12		11.10.1	Торговые площадки со стационарными фритюрницами или стационарными решетками гриль	R 12	V 4	22.1	Помещения для гальванизации	R 12	
2	Производство и переработка молока, производство сыра			11.10.2	Торговые площадки, помещения для клиентов	R 9		22.2	Обработка серого чугуна	R 11	V 4
2.1	Производство и переработка свежего молока, производство сливочного масла	R 12		11.11	Помещения подготовки для пищевых продуктов, предназначенных для продажи методом самообслуживания	R 10		22.3	Помещения для механической обработки (например, токарные цеха, фрезерные цеха, штамповочные цеха, прессовальные цеха, цеха для вытягивания труб, проволоки и пр. и участки с повышенной нагрузкой со стороны масел и смазок	R 11	V 4
2.2	Производство, хранение и упаковка сыра	R 11		11.12	Площадки для размещения касс, парковки	R 9		22.4	Площадки для мытья деталей, площадки для сушки	R 12	
2.3	Производство мороженого	R 12		11.13	Торговые площадки под открытым небом или	R 10	V 4	23	Цеха для техобслуживания транспортных средств		
3	Производство шоколада и сладостей			11.14	Площадки для размещения касс, парковки	R 9		23.1	Помещения для ремонта и техобслуживания	R 12	
3.1	Цех варки сахара	R 12		11.15	Торговые площадки под открытым небом или	R 11	V 4	23.2	Смотровая и испытательная яма	R 11	V 4
3.2	Производство какао	R 12		12	Помещения службы здравоохранения/благоприятных служб			23.3	Моющие помещения и участки	R 11	V 4
3.3	Производство сырьевой массы	R 11		12.1	Дезинфекционные помещения (сырые)	R 11		24	Цеха для техобслуживания летательных аппаратов		
3.4	Производство конфет	R 11		12.2	Помещения предварительной очистки для стерилизации	R 10		24.1	Ангары для самолетов	R 11	
4	Производство хлебобулочных изделий (выпечка хлеба, кондитерские, изготовление выпечки длительного хранения)			12.3	Помещения для фекалий, помещения для слива, помещения для грязного технического обслуживания	R 10		24.2	Ремонтные ангары	R 12	
4.1	Производство теста	R 11		12.4	Секционные помещения	R 10		24.3	Моющие участки	R 11	V 4
4.2	Помещения для обработки преимущественно жиров или жидких масс	R 12		12.5	Помещения для медицинских ванн, гидроterapiи, подготовки фанго-гидротерапии	R 11		25	Установки для очистки сточных вод		
4.3	Моющие помещения	R 12	V 4	12.6	Умывальные при операционных, помещения для наложения гипса	R 10		25.1	Насосные	R 12	
5	Убой скота, обработка мяса, переработка мяса			12.7	Санитарные помещения, больничные ваннные комнаты	R 10		25.2	Помещения для установок обезвоживания осадка	R 12	
5.1	Убойный цех	R 13	V 10	12.8	Помещения для медицинской диагностики и терапии, массажные помещения	R 9		25.3	Помещения для счётчиков	R 12	
5.2	Цех обработки субпродуктов, цех шлямбовки кишок	R 13	V 10	12.9	Операционные	R 9		25.4	Стоянки рабочих мест, подмости и платформы для техобслуживания	R 12	
5.3	Разделка мяса	R 13	V 8	12.10	Отделения с палатами для больных и коридорами	R 9		26	Помещения пожарной охраны		
5.4	Цех изготовления колбас	R 13	V 8	12.11	Медицинские клиники, амбулатории	R 9		26.1	Места сбора транспортных средств	R 12	
5.5	Цех изготовления вареных колбас	R 13	V 8	12.12	Аптеки	R 9		26.2	Помещения для установок по очистке шлангов	R 12	
5.6	Цех изготовления сырокопченых колбас	R 13	V 6	12.13	Лаборатории	R 9		27	Нежилые помещения в учебных сооружениях для тренировки обращения со средствами защиты органов дыхания		
5.7	Цех сушки колбас	R 12		12.14	Парикмахерские	R 9		27.1	Подготовительное помещение	R 10	
5.8	Склад хранения субпродуктов	R 12		13	Прачечные			27.2	Помещение для тренировок на физическую выносливость	R 10	
5.9	Посолочный цех/Коптильня	R 12		13.1	Помещения с постоянно работающими стиральными машинами (стиральными трубами) или стиральными центрифугами	R 9		27.3	Тренировочный зал	R 11	
5.10	Переработка птицы	R 12	V 6	13.2	Помещения со стиральными машинами, белье из которых вынимается слабоотжатым	R 11	V 4	27.4	Шлюз	R 10	
5.11	Цех нарезки и упаковки	R 12		13.3	Гладильни и помещения для катания белья	R 9		27.5	Целевое помещение	R 11	
5.12	Малые предприятия, также осуществляющие продажу	R 12	V8 ⁸⁾	14	Изготовление комбикорма			27.6	Помещение для тренировок на выносливость при воздействии тепловых нагрузок	R 11	
6	Обработка и переработка рыбы, изготовление деликатесов			14.1	Изготовление сухого корма	R 11		27.7	Электрощитовые	R 9	
6.1	Обработка и переработка рыбы	R 13	V 10	14.2	Изготовление комбикорма с применением жира и воды	R 11	V 4	28	Школы и детские сады		
6.2	Изготовление овощных консервов	R 13	V 6	15	Изготовление кожи и тканей			28.1	Участки входа, коридоры, помещения для перерывов	R 9	
6.3	Изготовление майонеза	R 13	V 4	15.1	Отмочно-зольный цех в дубильных	R 13		28.2	Классные комнаты, групповые помещения	R 9	
7	Обработка и переработка овощей			15.2	Помещения для мездральных машин	R 13	V 10	28.3	Лестницы	R 9	
7.1	Изготовление кислотной пакусты	R 13	V 6	15.3	Помещения с выходом мездры	R 13	V 10	28.4	Туалеты, умывальные	R 10	
7.2	Изготовление овощных консервов	R 13	V 6	15.4	Помещения для изготовления салтиков	R 12		28.5	Учебные кухни в школах (см. также № 9)	R 10	
7.3	Помещения для стерилизации	R 11		15.5	Красильни для тканей	R 11		28.6	Кухни в детских садах (см. также № 9)	R 10	
7.4	Помещения для подготовки овощей к переработке	R 12	V 4	16	Малая промышленность			28.7	Машинные помещения для обработки дерева	R 11	
8	Сырые помещения, служащие для изготовления пищевых продуктов и напитков (если не указаны отдельно)			16.1	Цеха мокрой шиффовки	R 12	V 10	28.8	Учебные цеха	R 10	
8.1	Подвал для хранения, цех брожения	R 10		16.2	Нанесение порошковых покрытий	R 11		28.9	Дворы для перемен	R 11	
8.2	Розлив напитков, изготовление фруктовых соков	R 11		16.3	Лакирование	R 10			или R 10	V 4	
9	Кухни, столовые			17	Керамическая индустрия			29	Кредитные учреждения		
9.1	Кухни-гастрономии (кухни ресторанов и гостиниц)	R 12		17.1	Мельницы для мокрого размола (подготовка керамического сырья)	R 11		29.1	Кассовые залы	R 9	
9.2	Кухни общественного питания в учреждениях социального обеспечения, школах, детских учреждениях, санаториях	R 11		17.2	Цеха смешивания Обращение с такими веществами, как деготь, смола, графит, синтетическая смола	R 11	V 6	30	Транспортные пути, улочные		
9.3	Кухни общественного питания в больницах и клиниках	R 12		17.3	Прессы (формование) Обращение с такими веществами, как деготь, смола, графит, синтетическая смола	R 11	V 6	30.1	Пешеходные дорожки	R 11	V 4
9.4	Крупные кухни общественного питания в столовых, кафе, ресторанах, кухнях приготовления пищи для удаленной доставки	R 12	V 4	17.4	Отливочные цеха	R 12		30.2	Погрузочные платформы и рампы под крышей	R 11	V 4
9.5	Кухни для заготовки продуктов (кухни «фаст-фуд», закусовые)	R 12		17.5	Глазуровочные цеха	R 12		30.2.2	без крыши	R 12	V 4
9.6	Кухни с применением размораживания и подогрева	R 10		18	Обработка и переработка стекла и камня			30.3	Аппараты (например, для телер и колесных погрузчиков)	R 12	V 4
9.7	Кофейные, чайные, кухни в меблированных комнатах, кухни-станции	R 10		18.1	Распилика камней, полировка камней, Дутое стекло, листовое стекло	R 11		30.4	Площадки топливных	R 11	V 4
9.8	Мойки	R 11		18.2	Формование дутого стекла, стеклотары, строительного стекла	R 11		30.4.1	под крышей	R 11	V 4
9.8.1	Мойки при 9.1, 9.4, 9.5	R 12	V 4	18.3	Цеха для полировки	R 11		30.4.2	без крыши	R 12	
9.8.2	Мойки при 9.2	R 11		18.4	Изготовление изоляционного стекла,	R 11		31	Парковочные площадки		
9.8.3	Мойки при 9.3	R 12		19	Производство изделий из пластика			31.1	Гаражи, многоярусные и подземные гаражи, не подверженные влиянию атмосферной пыли ⁷⁾	R 10	V 4
9.9	Столовые, комнаты приема гостей, кафе, в т.ч. проходы для обслуживания и сервировки	R 9		20	Производство изделий из керамики			31.2	Гаражи, многоярусные и подземные гаражи, подверженные влиянию атмосферной пыли	R 11	V 4
10	Холодильные помещения, морозильные помещения			21	Производство изделий из композитных материалов			31.3	Парковочные площадки на открытом воздухе	R 11	V 4
10.1	для упакованных товаров	R 12							или R 10	V 4	
10.2	для упакованных товаров	R 11							или R 10	V 4	

¹⁾ Грунт риска при оценке опасности скольжения (группа R). ²⁾ Диапазон изменения водозатратности при минимальном объеме. ³⁾ Для полов в мокрой зоне (здания босом) ориентируются на минимальный случай. Покрытие для полов в зоне ожидания босом в условиях влажности (ДУП-1-SB2). ⁴⁾ Согласно п.4.1 пункта 4.1 в зоне приема посетителей необходимо предусмотреть освещение (смотри также пункт 6, абзац 3. Применение датчиков света и влажности). Для примыканий зон или других помещений с большой площадью следует принимать во внимание пункт 4, абзац 10. ⁵⁾ Лестницы, рампы согласно кодам 0.3 и 0.5 относятся к тем зонам, куда может быть принесена сырость/влажность. Для примыканий зон следует принимать во внимание пункт 4, абзац 10. ⁶⁾ Если везде было уложено стандартное напольное покрытие, то диапазон изменения водозатратности можно полагать вплоть до V 4 на основании оценки опасности (с учетом способа уборки, рабочих процессов и образования продуктов, способствующих скольжению на полу). ⁷⁾ Пешеходные зоны, в которых отсутствует опасность скольжения вследствие воздействия непогоды, напр., ливня или прилегающей сырости.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ИСПЫТАНИЯ

Keraplatte®, Плитка фасадная, Плитка для террас

DIN EN 14411, Gr. AII^{в-часть 1}
(соответствует DIN EN 186, часть 1)
Приложение Б

и

DIN EN 14411, Gr. AI₁
(соответствует DIN EN 121)
Приложение А

Примечания к таблице
керамической пластины /
Keraplatte®:

¹⁾ Применяется только для пластин с прямыми ребрами.

²⁾ Небольшие отклонения от того или иного стандартного цвета являются неизбежными в силу процесса обжига. Величина допустимого цветового отклонения должна быть оговорена сторонами. Это не распространяется на намеренные неравномерности цветовых нюансов лицевой стороны прессованных пластин с низким уровнем поглощения воды (которые могут быть неглазурованными, частично глазурованными или глазурованными), а также на игру цветов покрытия, являющуюся желаемой или типичной для данного материала. Пятна или цветочные точки, которые были нанесены намеренно по декоративным причинам, не рассматриваются как ошибки.

³⁾ Некоторые декоры пластин имеют склонность к образованию царапин на глазури. Если производитель указывает на это, то проверка сопротивления глазури по DIN EN ISO 10545-11 не производится.

⁴⁾ Незначительные изменения цветов не считаются химическим воздействием.

⁵⁾ Влапоглощение
3% Приложение А 275 мм³
Влапоглощение 3% - 6%
Приложение В 393 мм³

Указание STRÖHER GmbH касательно Keraplatte®:

Согласно производственной норме DIN-EN 14411 морозоустойчивость «требуется по согласованию». Это действует для требования проверки по ISO 10545-12. Дополнительно к этому, Keraplatten® и керамические элементы отвечают, при правильной укладке, условиями эксплуатации, являющимся более суровыми по отношению к проверке.

№	Свойство	Требования по DIN EN 14411	Проверка согласно	Значение при проверке керамической пластины (плитки)	Значение при проверке Keraplatte®:
Размеры и качества поверхности					
1	Длина и ширина Допустимое отклонение среднего каждой пластины (2 или 4 ребра) от рабочего значения (W) в % Допустимое отклонение среднего каждой пластины (2 или 4 ребра) от среднего по 10 пробам (20 или 40 ребер) в %	A 1,00 Макс. ± 2 MM B 1,25 Макс. ± 2 MM		выполнено	выполнено
2	Толщина: Допустимое отклонение среднего каждой пластины (2 или 4 ребра) от производственного размера по толщине в %	± 1,0			
3	Прямота ребер ¹⁾ (лицевая сторона) Допустимое отклонение от прямоты, по отношению к соответствующему производственному размеру в %	± 0,5	EN 98 ISO 10545-2		
4	Прямоугольность ¹⁾ Допустимое отклонение от прямоугольности, в отношении к соответствующему производственному размеру в %	± 1,0			
5	Ровность поверхности Допустимое отклонение от ровности поверхности в %				
a)	изгиб среднего пункта, в отношении к диагонали, вычисленной исходя из соответствующего производственного размера;	± 0,5			
b)	изгиб края, в отношении к соответствующему производственному размеру	± 0,5			
в)	Скрещивающиеся, в отношении к диагонали, вычислений исходя из соответствующего производственного размера;	± 0,8			
Свойства поверхности ²⁾		Минимум 95% свободно от недостатков	EN 98 ISO 10545-2	Свободна от видимых недостатков, оказывающих влияние на внешний вид большой площади плиточного покрытия, минимум 95%	
Физические свойства Поглощение воды в (%)		A < 3 B < 6	EN 99 ISO 10545-3	< 5	< 3
Сопротивление изгибу Н/мм ²		A ≥ 23 B ≥ 20	EN 100 ISO 10545-4	25 – 30	
Прочность поверхности к царапинам (Испытание по Мосу) а) Глазурованные пластины б) Неглазурованные пластины		мин. 5 мин. 6	EN 15771 EN 15771	6 – 7 6 – 7	
Сопротивление к износу а) Сопротивление против глубокого износа неглазурованных пластин, потеря объема в мм ³ б) Сопротивление против износа поверхности глазурованных плиток и пластин, класс износа 1-5		275 ³⁾ Класс сопротивления должен быть указан производителем	EN 102 ISO 10545-6 EN 154150 10545-7	См. Таблицу в программе поставки	
Термический коэффициент растяжения в длину при температуре помещения 100° С в К ¹		Макс. 10 x 10 ⁻⁶ Макс. 12 x 10 ⁻⁶	EN 103 ISO 10545-8	7–8 x 10 ⁻⁶	
Устойчивость к перепадам температур		требуется	EN 104 ISO 10545-9	выполнено	
Сопротивление против царапин на глазури ³⁾ Глазурованные пластины		требуется	EN 105 ISO 10545-11	efg выполнено	
Морозоустойчивость		Требуется по согласованию	EN 202 ISO 10545-12	efg выполнено	
Химические свойства Сопротивление образованию пятен на пластине, класс 1-3		Глазурованные - мин. класс 3 Неглазурованные - норма имеется в наличии	EN 122 ISO 10545-14	Выполнено	
Сопротивление бытовым химикалиям и добавкам в воду (для бассейнов) (кроме моющих средств, содержащих жидкие кислоты а) глазурованные пластины – класс AA – D б) неглазурованные пластины		требуется мин. класс В	ISO 10545-13 EN 122 EN 106	выполнено	
Сопротивление к кислотам и щелочам (за исключением жидких кислот и их соединений) а) глазурованные пластины – класс AA – D б) неглазурованные пластины		Требуется по согласованию. В этом случае действует указанный производителем класс ⁴⁾	ISO 10545-13 EN 122 EN 106	выполнено	
Свойства, противодействующие скольжению			DIN 51097 DIN 51130	См. Таблицу в программе поставки	

Свойство	Anforderung an das Nennmaß N		Проверка согласно	Значение при проверке
	7 CM ≤ N < 15 CM	N ≥ 15 CM		
Размеры и качества поверхности Длина и ширина Допустимое отклонение среднего каждой пластины (2 или 4 ребра) от рабочего значения (W)	± 0,9 MM	± 0,6 % Макс. ± 2,0 MM	EN 98 ISO 10545-2	выполнено
Толщина Допустимое отклонение среднего каждой пластины от производственного размера по толщине	± 0,5 MM	± 5 % Макс. ± 0,5 MM		
Прямота ребер ¹⁾ (лицевая сторона) Допустимое отклонение от прямоты, по отношению к соответствующему производственному размеру	± 0,75 MM	± 0,5 % Макс. ± 1,5 MM		
Прямоугольность ¹⁾ Допустимое отклонение от прямоугольности, в отношении к соответствующему производственному размеру	± 0,75 MM	± 0,5 % Макс. ± 2,0 MM		
Ровность поверхности опустимое отклонение от ровности поверхности, а) изгиб среднего пункта, в отношении к диагонали, высчитанной исходя из соответствующего производственного размера ; б) изгиб края, в отношении к соответствующему производственному размеру в) Скрещивающиеся, в отношении к диагонали, высчитанной исходя из соответствующего производственного размера;	± 0,75 MM	± 0,5 % Макс. ± 2,0 MM		
Свойства поверхности ²⁾	Свободна от видимых недостатков, оказывающих влияние на внешний вид большой площади плиточного покрытия, минимум 95%			95% свободно от недостатков
Физические свойства Поглощение воды в (%)	0,5 % E ₀ ≤ 3,0 % Макс. максимально 3,3		EN 99 ISO 10545-3	выполнено
Сопротивление изгибу Н/мм ²	мин. 30		EN 100 ISO 10545-4	в среднем 35
Прочность поверхности к царапинам (Испытание по Мосу) Глазурованные пластины	мин. 5		EN 15771	6–7
Сопротивление к износу Сопротивление против износа поверхности глазурованных плиток и пластин, класс износа 1-5	Класс сопротивления должен быть указан производителем		EN 102 ISO 10545-6	См. Таблицу в программе поставки
Термический коэффициент растяжения в длину при температуре помещения 100° C в K ⁻¹	Макс. 9 x 10 ⁻⁶		EN 103 ISO 10545-8	7– x 10 ⁻⁶
Устойчивость к перепадам температур	требуется		EN 104 ISO 10545-9	выполнено
Сопротивление против царапин на глазури ³⁾ Глазурованные пластины	требуется		EN 105 ISO 10545-11	выполнено
Морозоустойчивость	требуется		EN 202 ISO 10545-12	выполнено
Химические свойства Сопротивление образованию пятен на пластине, класс 1-3	мин. класс 3		EN 122 ISO 10545-14	выполнено
Сопротивление бытовым химикалиям и добавкам в воду (для бассейнов) (кроме моющих средств, содержащих жидкие кислоты) глазурованные пластины – класс AA – D	требуется мин. класс B		ISO 10545-13 EN 122	выполнено
Сопротивление к кислотам и щелочам (за исключением жидких кислот и их соединений) глазурованные пластины – класс AA – D	Требуется по согласованию. В этом случае действует указанный производителем класс ⁴⁾		ISO 10545-13 EN 122	выполнено
Свойства, противодействующие скольжению			DIN 51097 DIN 51130	См. Таблицу в программе поставки

Kerafliese® (плитка)
DIN EN 14411, Приложение H,
(соответствует DIN EN 176)

Сноски к таблице KERAFILIESE®:

¹⁾ Применяется только для пластин с прямыми ребрами.

²⁾ Небольшие отклонения от того или иного стандартного цвета являются неизбежными в силу процесса обжига. Величина допустимого цветового отклонения должна быть оговорена сторонами. Это не распространяется на намеренные неравномерности цветовых нюансов лицевой стороны прессованных пластин с низким уровнем поглощения воды (которые могут быть неглазурованными, частично глазурованными или глазурованными), а также на игру цветов покрытия, являющуюся желаемой или типичной для данного материала. Пятна или цветные точки, которые были нанесены намеренно по декоративным причинам, не рассматриваются как ошибки.

³⁾ Некоторые декоры пластин имеют склонность к образованию царапин на глазури. Если производитель указывает на это, то проверка сопротивления глазури по DIN EN ISO 10545-11 не производится.

⁴⁾ Незначительные изменения цветов не считаются химическим воздействием.

Указание STRÖHER GmbH касательно Kerafliese® Согласно производственной норме DIN-EN 14411 морозоустойчивость «требуется по согласованию». Это действует для требования проверки по ISO 10545-12.

ГЕРМАНИЯ

УПРАВЛЕНИЕ ПРОДАЖАМИ ГЕРМАНИЯ

Patrick Schneider
Tel.: +49 (0) 2771 391-0
Fax: +49 (0) 2771 391-223

30 Niedersachsen

Представитель
Frank Ginzel
Mobil: +49 (0) 170 5618975
Frank.Ginzel@stroeher.de

Руководитель направления
Susanne Reeh
Tel.: +49 (0) 2771 391-227
Fax: +49 (0) 2771 391-364
Susanne.Reeh@stroeher.de

50 Sauerland, Ruhrgebiet, Rheinland

Представитель
Michael Janzen
Mobil: +49 (0) 171 8610539
Michael.Janzen@stroeher.de

Руководитель направления
Anne Reichmann
Tel.: +49 (0) 2771 391-249
Fax: +49 (0) 2771 391-364
Anne.Reichmann@stroeher.de

63 Mittel- und Südhessen

Представитель
Frank Usner
Mobil: +49 (0) 171 8848190
Frank.Usner@stroeher.de

Руководитель направления
Ralf Seidel
Tel.: +49 (0) 2771 391-380
Fax: +49 (0) 2771 391-361
Ralf.Seidel@stroeher.de

68 Rheinland-Pfalz, Eifel, Saarland

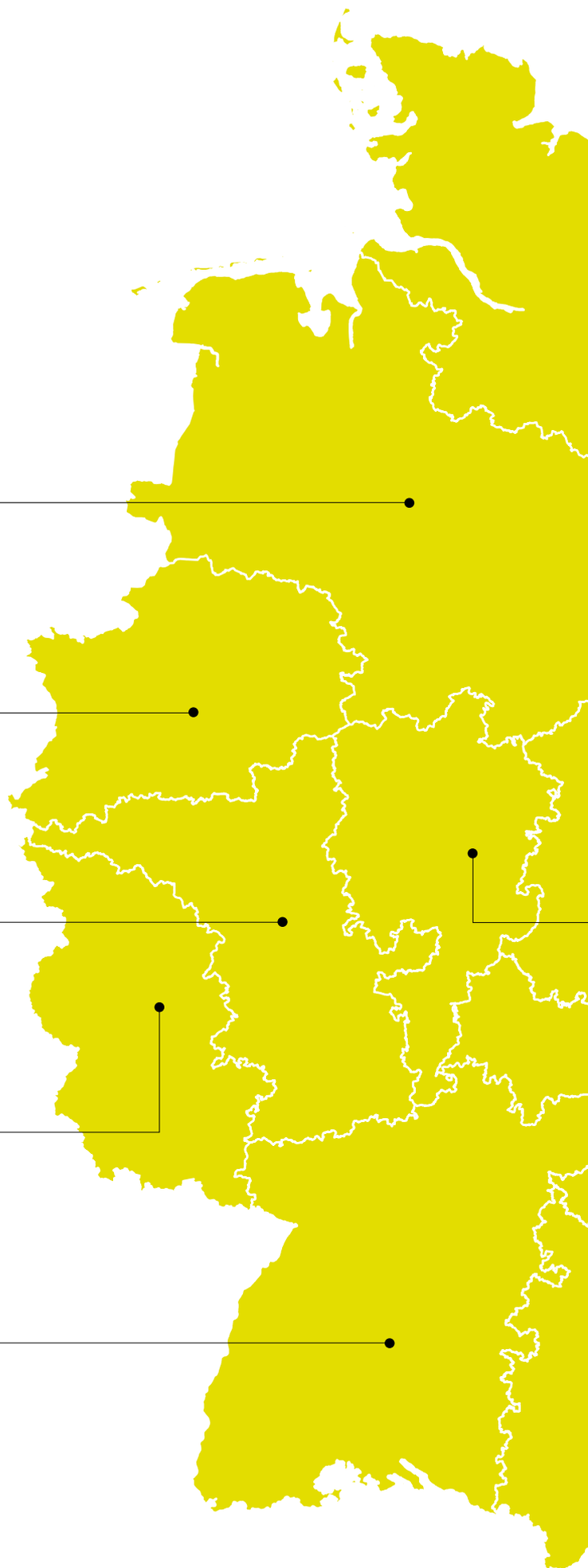
Представитель
Andreas Bernardy
Tel.: +49 (0) 6581 920766
Fax: +49 (0) 6581 923966
Mobil: +49 (0) 171 8848198
Andreas.Bernardy@stroeher.de

Руководитель направления
Eva Müller
Tel.: +49 (0) 2771 391-238
Fax: +49 (0) 2771 391-363
Eva.Mueller@stroeher.de

70 Baden-Württemberg, Schwaben

Представитель
Thomas Böesener
Tel.: +49 (0) 711 4207904
Fax: +49 (0) 711 4207905
Mobil: +49 (0) 171 8848197
Thomas.Boesener@stroeher.de

Руководитель направления
Eva Müller
Tel.: +49 (0) 2771 391-238
Fax: +49 (0) 2771 391-363
Eva.Mueller@stroeher.de



Специалист по фасадам

с ключевыми клиентами

Jörg Ruhdorf
Mobil: +49 (0)1718848180
Joerg.Ruhdorf@stroehrer.de

с ключевыми клиентами

Michael Nimschik
Mobil: +49 (0)16090610047
Michael.Nimschik@stroehrer.de

20 Schleswig-Holstein, Mecklenburg-Vorpommern

Представитель

Anja Schramm
Tel.: +49 (0) 4321 9529766
Fax: +49 (0) 4321 9529767
Mobil: +49 (0) 171 8848168
anja.schramm@stroehrer.de

Руководитель направления

Anne Reichmann
Tel.: +49 (0) 2771 391-249
Fax: +49 (0) 2771 391-364
Anne.Reichmann@stroehrer.de

66 Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern nördliches und östliches Sachsen-Anhalt

Представитель

Ulrich Hahn
Tel.: +49 (0) 39929 70261
Fax: +49 (0) 39929 70161
Mobil: +49 (0) 171 8848188
Ulrich.Hahn@stroehrer.de

Руководитель направления

Ralf Seidel
Tel.: +49 (0) 2771 391-243
Fax: +49 (0) 2771 391-361
Ralf.Seidel@stroehrer.de

52 Thüringen, südliches Sachsen-Anhalt, Sachsen

Представитель

Uwe Grund
Tel.: +49 (0) 3643 829734
Fax: +49 (0) 3643 829733
Mobil: +49 (0) 171 8848193
Uwe.Grund@stroehrer.de

Руководитель направления

Stephan Moos
Tel.: +49 (0) 2771 391-234
Fax: +49 (0) 2771 391-361
Stephan.Moos@stroehrer.de

62 Nord- und Osthessen

Представитель

Peter Strödter
Mobil: +49 (0) 171 8848191
Fax: +49 (0) 2626 926043
Peter.Stroedter@stroehrer.de

Руководитель направления

Stephan Moos
Tel.: +49 (0) 2771 391-234
Fax: +49 (0) 2771 391-361
Stephan.Moos@stroehrer.de

80 Nord-, Ost- und Niederbayern

Представитель

Thomas Schaller
Tel.: +49 (0) 8761 752683
Fax: +49 (0) 8761 752832
Mobil: +49 (0) 171 8848189
Thomas.Schaller@stroehrer.de

Руководитель направления

Harry Engel
Tel.: +49 (0) 2771 391-208
Fax: +49 (0) 2771 391-363
Harry.Engel@stroehrer.de

83 Südbayern, Allgäu

Представитель

Jürgen Wirner
Tel.: +49 (0) 8232 957660
Fax: +49 (0) 8232 957667
Mobil: +49 (0) 171 8848199
Juergen.Wirner@stroehrer.de

Руководитель направления

Harry Engel
Tel.: +49 (0) 2771 391-208
Fax: +49 (0) 2771 391-363
Harry.Engel@stroehrer.de

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОТДЕЛА ЭКСПОРТА

ОТДЕЛ ЭКСПОРТА

Peter Kraft

Tel.: +49 2771 391-232 · Fax: +49 2771 391-231
Mobil: +49 171 6467634 · E-Mail: Peter.Kraft@stroeher.de

Руководство отдела продаж:

Andreas Manweiler, Area Manager
Tel.: +49 2771 391-369, Fax: +49 2771 391-265
Mobil: +49 151 14803062, E-Mail: Andreas.Manweiler@stroeher.de

Официальные дистрибьюторы в России

CeramicGroup
Dmitrovskoe sh. 100 b.2, of. 2401
127247 Moscow, Russia.
Tel.: +7 (495) 961-00-53
Fax: +7 (495) 961-00-53
e-mail: info@ceramicgroup.ru
www.ceramicgroup.ru

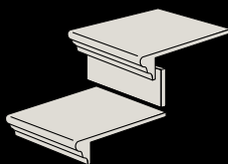
Ceramic & Klinker GmbH
Berzarina Str. 34/10
123060 Moskau, Russland
Tel./Fax: +7 495 363-11-99
Tel.: +7 495 772-48-05
klinker-stroher@yandex.ru
info@stroeher-plitka.ru
www.stroeher-plitka.ru

Страна	Представитель		Руководитель направления
Италия	Luca Bononcini Ströherstraße 2-10 D-35683 Dillenburg	Tel.: +49 2771 391-367 Fax: +49 2771 391-265 E-Mail: Luca.Bononcini@stroeher.de	Sergio Ceniccola Tel.: +49 2771 391-329 Fax: +49 2771 391-265 E-Mail: Sergio.Ceniccola@stroeher.de
Австрия	Günter Bernhard Waldstr. 12 A-2522 Oberwaltersdorf	Tel.: +43 2253 60889 Fax: +43 2253 60853 Mobil: +43 664 2095460 E-Mail: office@guenter-bernhard.at	Simone Hufnagel Tel.: +49 2771 391-213 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Simone.Hufnagel@stroeher.de
Швейцария	Uwe Eckert Handelsagentur Eckert GmbH Beim Widmen 13 79736 Rickenbach	Tel.: +49 7742 856777 Fax: +49 7742 856778 Mobil: +49 173 6708538 E-Mail: eckert.uwe@gmx.de	Angelina Pauler Tel.: +49 2771 391-358 Fax: +49 2771 391-333 E-Mail: Angelina.Pauler@stroeher.de
Франция	Peter Kraft Ströherstraße 2-10 D-35683 Dillenburg	Tel.: +49 2771 391-232 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Peter.Kraft@stroeher.de	Mimosette Ottah Tel.: +49 2771 391-214 Fax: +49 2771 391-333 E-Mail: Mimosette.Ottah@stroeher.de
Бельгия	Cerovan Tom Vanlerberghe Kattebultdreef 17 B-9880 Aalter	Tel.: +32 9 3752102 Fax: +32 9 3752103 Mobil: +32 478 661342 E-Mail: tom@cerovan.be	Mimosette Ottah Tel.: +49 2771 391-214 Fax: +49 2771 391-333 E-Mail: Mimosette.Ottah@stroeher.de
Нидерланды	Kraayenzank Agenturen Joop Kraaijenzank Josinkhofweg 16 NL-7545 PP Enschede	Tel.: +31 53 5382853 Fax: +31 52 5383137 Mobil: +31 651841542 E-Mail: joop@kraayenzank.nl	Mimosette Ottah Tel.: +49 2771 391-214 Fax: +49 2771 391-333 E-Mail: Mimosette.Ottah@stroeher.de
	BH KERAMIEK BF Kees J. Haartman Kerkenbos 13-07 NL-6546 BG Nijmegen	Tel.: +31 24 6639639 Fax: +31 24 3880888 Mobil: +31 651164154 E-Mail: info@bh-keramiek.com	Mimosette Ottah Tel.: +49 2771 391-214 Fax: +49 2771 391-333 E-Mail: Mimosette.Ottah@stroeher.de
Люксембург	Andreas Bernardy Ströherstraße 2-10 D-35683 Dillenburg	Tel.: +49 6581 920766 Fax: +49 6581 923766 Mobil: +49 171 8848198 E-Mail: Andreas.Bernardy@stroeher.de	Mimosette Ottah Tel.: +49 2771 391-214 Fax: +49 2771 391-333 E-Mail: Mimosette.Ottah@stroeher.de
Дания, Норвегия и Швеция	Merle Wulff Trading Hanne Merle Wulff Falkevej 3 DK-8362 Hørning, Denmark	Tel.: +45 86922148 Fax: +45 86872120 Mobil: +45 27802120 E-Mail: merlewulff@mwt.dk	Kerstin Bechtum Tel.: +49 2771 391-230 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Kerstin.Bechtum@stroeher.de
Прибалтика	UAB „MS Primus“ Mindaugas Stonkus Baltijos g. 12B-32 LT-94108 Klaipeda	Mobil: +370 61096371 E-Mail: Mindaugas.Stonkus@stroeher.de	Simone Hufnagel Tel.: +49 2771 391-213 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Simone.Hufnagel@stroeher.de
Великобритания, Ирландия	Peter Kraft Ströherstraße 2-10 D-35683 Dillenburg	Tel.: +49 2771 391-232 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Peter.Kraft@stroeher.de	Mimosette Ottah Tel.: +49 2771 391-214 Fax: +49 2771 391-333 E-Mail: Mimosette.Ottah@stroeher.de

Страна	Представитель		Руководитель направления
Чехия и Словакия	Kermat, Ing. Jaroslav Sysel Jiráskovo nám. 33 CZ-32600 Pilsen	Tel.: +420 377 459202 Fax: +420 377 459251 Mobil: +420 736 607722 E-Mail: Jaroslav.Sysel@kermat.cz	Violetta Wloczyk Tel.: +49 2771 391-228 Fax: +49 2771 391-344 E-mail: Violetta.Wloczyk@stroehher.de
Польша	Dipl. Ing. Przemysław Prochera ul.Szczawieńska 2 58-304 Szczawno Zdrój	Tel.: +48 74 64 805 36 Fax: +48 746 656 595 Mobil: +48 500 120 806 p.prochera@eurobrick.pl	Violetta Wloczyk Tel.: +49 2771 391-228 Fax: +49 2771 391-344 E-mail: Violetta.Wloczyk@stroehher.de
Казахстан	Andreas Manweiler Ströherstraße 2-10 D-35683 Dillenburg	Tel.: +49 2771 391-369 Fax: +49 2771 391-224 Mobil: +49 151 14803062 E-Mail: Andreas.Manweiler@stroehher.de	Christina Eisenkrein Tel.: +49 2771 391-397 Fax: +49 2771 391-224 E-Mail: Christina.Eisenkrein@stroehher.de
Украина	Andreas Manweiler Ströherstraße 2-10 D-35683 Dillenburg	Tel.: +49 2771 391-369 Fax: +49 2771 391-224 Mobil: +49 151 14803062 E-Mail: Andreas.Manweiler@stroehher.de	Christina Eisenkrein Tel.: +49 2771 391-397 Fax: +49 2771 391-224 E-Mail: Christina.Eisenkrein@stroehher.de
Азербайджан	Natiq Babajev Ziya Bunyadov ave. 7/48 AZ-City Baku	Tel./Fax: +99412 5635407 Mobil: +99450 3117521 oder 3324341 E-Mail: bnkbarakat@azdata.net E-Mail: bhknatik@mail.ru	Christina Eisenkrein Tel.: +49 2771 391-397 Fax: +49 2771 391-224 E-Mail: Christina.Eisenkrein@stroehher.de
Румыния	POR-Teka Rom Due srl Cuza Vida nr. 132 Bl. 1. Sc. 3 Et. 5. Ap. 55 Ro-Sector 4, Bucuresti	Tel.: +40 21 3196294, 3196296 E-Mail: porteka@rdsmail.ro	Kerstin.Bechtum Tel.: +49 2771 391-230 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Kerstin.Bechtum@stroehher.de
Хорватия и Словения	Bostjan Stekar	Mobil: +386 41662645 Fax: +386 53046523 E-Mail: ceramica@siol.com	Sergio Ceniccola Tel.: +49 2771 391-329 Fax: +49 2771 391-265 E-Mail: Sergio.Ceniccola@stroehher.de
Болгария	COREL 67 EOOD Elin Dikov 17, Liulin planina Str. BG-1606 SOFIA	Mobil: +359 888941653 E-Mail: elindikov@yahoo.co.uk	Angelina Pauler Tel.: +49 2771 391-358 Fax: +49 2771 391-333 E-Mail: Angelina.Pauler@stroehher.de
Сербия, Босния и Черногория	Jelena Ivic Hington	Mobil: + 39 349 2965061 Fax: +39 049 7398162 E-Mail: ivic.jelena@gmail.com	Sergio Ceniccola Tel.: +49 2771 391-329 Fax: +49 2771 391-265 E-Mail: Sergio.Ceniccola@stroehher.de
Венгрия	Póth Klinker Petőfi S. u. 146. HU-2310 Szigetszentmiklos	Tel.: +36 24446670 Fax: +36 24446671 E-Mail: info@pothklinker.hu	Angelina Pauler Tel.: +49 2771 391-358 Fax: +49 2771 391-333 E-Mail: Angelina.Pauler@stroehher.de
Греция	Tsobanoglou Kostas p.o. 712c Dimos Mikras 57500 Thessaloniki	Tel.: +30 23920 73543 Fax: +30 23920 75122 Mobil: +30 6944282129 E-Mail: tsobanoglou@gmail.com	Kerstin Bechtum Tel.: +49 2771 391-230 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Kerstin.Bechtum@stroehher.de
ОАЭ, Катар и Оман	Peter Utermann P.O. Box 29091 Abu Dhabi/UAE	Tel.: +97 126726443 Fax: +97 126726757 Mobil: +97 1506142526 E-Mail: Utermann@emirates.net.ae	Kerstin.Bechtum Tel.: +49 2771 391-230 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Kerstin.Bechtum@stroehher.de
Дальний Восток	Mediterranean Trends Joaquin Estesó 181 Tanjong Rhu Road 09-02, Sanctuary Green 436922 Singapore	Tel.: +34 670 382420 Mobil: +65 94 214033 E-Mail: joaquin@mediterraneanrends.com	Kerstin.Bechtum Tel.: +49 2771 391-230 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Kerstin.Bechtum@stroehher.de
Трансатлантические страны	Luca Bononcini Ströherstraße 2-10 D-35683 Dillenburg	Tel.: +49 2771 391-230 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Luca.Bononcini@tiscali.it	Kerstin.Bechtum Tel.: +49 2771 391-230 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Kerstin.Bechtum@stroehher.de
США	Belden Tri-State Build. Materials 333 7th Avenue, 5th Floor New York, NY 10001	Tel.: +1 212 686 3939 E-Mail: luke@btsbm.com	Kerstin.Bechtum Tel.: +49 2771 391-230 Fax: +49 2771 391-231 E-Mail: Kerstin.Bechtum@stroehher.de

СОВЕТЫ ПО УКЛАДКЕ ОТ STRÖNER ОТКРЫТЫЕ ЗОНЫ И СТУПЕНИ

Ассортимент фасонных деталей и ступеней предлагает большое количество вариантов отделки для различных поверхностей. лестницы, подоконники, фигурные плинтусы для ступеней больше не препятствие, а дополнительный акцент в Вашем архитектурном решении. Важно! Необходимо укладывать плитку, предварительно вынув её из разных упаковок и перемешав. Соблюдайте рекомендации по ширине шва. Для достижения ровной линии швов мы рекомендуем выкладывать плитку, ориентируясь на направление канавок с тыльной стороны плитки. Перед началом работ необходимо сравнить цвет и маркировку плитки, указанную на упаковке. Рекламации, заявленные после укладки плитки не принимаются.



Вертикальная плитка под ступень всегда должна заходить за выступ ступени!



Конструкция лестницы: мы рекомендуем уклон 1-2% для идеального стока воды.



Рекомендуем производить укладку с учётом воздушного зазора 3-4 мм.



Рекламации, обусловленные ошибками при укладке материала, производителем не рассматриваются.

Рекомендованная ширина шва: клинкерная плитка 8-10 мм / плитка горизонтальной экструзии 6 мм / керамогранит 4-5 мм
укладка ступеней на улице: при укладке ступеней на улице выступающая часть не должна приклеиваться. Таким образом, можно избежать различных повреждений или трещин в результате возможных движений нижнего слоя основы.



Претензии, которые объясняются выполненной ненадлежащим образом укладкой, не могут быть урегулированы производителем.

ИНДЕКСЫ ФОРМАТОВ

ОБОЗНАЧЕНИЕ АРТИКУЛА

формат	страница	формат	страница	формат	страница	формат	страница
0140	109	1120	124	8045	22, 28, 42, 50, 58	8816	116
0143	109	1610	78, 86	8050	72	8820	116
0163	109	2116	79, 87, 125	8063	34, 50	8830	116
0183	103	3180	124	8064	34, 50	8831	116
0185	99	4000	81, 125	8081	42, 58	8850	116
0231	60	4004	81, 125	8084	66	9000	79, 87
0232	44, 45, 60, 61	4005	81, 125	8102	22	9005	79, 87
0235	44, 60	4500	125	8107	43, 59	9006	79, 87
0242	60, 61	4504	125	8108	29, 35, 43, 51, 59, 67, 73	9010	22, 29, 35, 43, 51, 59, 67, 73
0245	60	4505	125	8109	35, 51, 67, 73	9117	29, 43, 59
0331	29, 35, 45, 51, 67, 73	4544	125	8131	28, 42, 58	9118	29, 43, 59
0500	44, 60	4545	125	8181	42, 58	9240	42, 59, 78, 86
0501	44, 60	4812	80	8503	60, 61	9310	80
0502	60	4816	42, 58	8603	117	9320	80
0503	45, 61	4817	22, 28, 34, 42, 50, 58, 66, 72	8604	117	9330	80
0504	60	4821	80	8620	117	9331	28, 43, 59, 79, 87
0505	45, 61	4822	78, 86, 124	8625	117	9340	28, 43, 59
0600	44, 60	4824	78, 124	8640	117	9430	22, 28, 34, 43, 50, 66, 72
1100	78, 86, 124	4828	80, 86	8644	117	9440	34, 50, 66, 72
1113	124	8011	58	8645	117	9441	22, 29, 34, 43, 51, 66, 72
1115	124	8031	22, 28, 42, 50, 58, 72	8802	116	9520	78
1118	124	8041	34, 50	8811	116		

НОМЕР ЦВЕТА

цвет	страница	цвет	страница	цвет	страница	цвет	страница	цвет	страница
120	124, 125	710	34, 35, 42, 43, 45, 103, 109	833	58, 59, 61	957	22	RO11	61
210	124, 125	712	28, 29	834	58, 59, 61	AE01	44	RO12	61
215	78, 79, 80, 81, 124, 125	717	28, 29, 99	835	58, 59, 61	AE02	44	RO13	60
230	124, 125	720	42, 43, 45	837	58, 59, 60, 61	AE03	45	TS05	116, 117
307	78, 79	721	28, 29	839	58, 59, 60, 61	AE04	44	TS10	116, 117
313	78, 79	722	42, 43, 45	840	58, 59, 61	AE05	44	TS20	116, 117
316	78, 79	725	42, 43, 45	841	58, 59, 61	AE10	44	TS30	116, 117
320	124, 125	727	28, 29, 99	845	58, 59, 61	AE11	44	TS40	116, 117
330	124, 125	728	28, 29	850	86, 87	AE12	44	TS44	116, 117
620	72, 73	750	42, 43, 45	920	50, 51, 103, 109	RO01	60	TS50	116, 117
635	66, 67, 72, 73, 103	755	34, 35, 42, 43, 45, 103, 109	927	50, 51, 103, 109	RO04	60	TS60	116, 117
640	72, 73	803	86, 87	951	22	RO05	60	TS80	116, 117
645	66, 67, 72, 73, 103	804	86, 87	952	22, 99	RO06	60		
705	28, 29, 99	825	86, 87	955	22, 99	RO08	61		

ОБОЗНАЧЕНИЕ ЦВЕТА

цвет	страница	цвет	страница	цвет	страница	цвет	страница
anthra	28, 29, 99	crio	34, 35, 42, 43, 45, 103, 109	herbstfarben	78, 79	rosé	116, 117
anthrazit	116, 117	elba	86, 87	kawe	22	rosenglut	50, 51, 103, 109
azur	116, 117	eres	22, 99	krios	22	rosso	58, 59, 61
baccar	42, 43, 45	faveo	42, 43, 45	marmos	58, 59, 60, 61	roulé	28, 29
beige	124, 125	ferro	58, 59, 60, 61	maro	72, 73	rubeo	42, 43, 45
betone	28, 29, 99	garda	86, 87	marone	28, 29	sandgelb	124, 125
blau	116, 117	gari	66, 67, 72, 73, 103	mint	116, 117	sandos	58, 59, 61
bossa	86, 87	gelb	116, 117	nero	58, 59, 61	sass	72, 73
braun	124, 125	giallo	58, 59, 61	paglio	42, 43, 45	sherry	86, 87
brilliant-weiß	116, 117	giru	66, 67, 72, 73, 103	patrizierrot	78, 79, 80, 81, 124, 125	weiß	116, 117
camaro	34, 35, 42, 43, 45, 103, 109	graphit	124, 125	patrizierrot ofenb.	78, 79	weizengelb	78, 79
corda	58, 59, 61	grau	116, 117, 124, 125	pidra	22, 99	weizenschnee	50, 51, 103, 109
core	28, 29	grigio	58, 59, 61	pinar	28, 29, 99		



ФАСАД 2015

ströher.
Clinker. Ceramics. Competence.

**ФАСАД
ЛИЦО.**

**НАШИ
ФАСАДНЫЕ
РЕШЕНИЯ
СОЗДАЮТ
НОВЫЕ
ТРЕНДЫ
с 1884 г.**





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 СЫРЬЁ, 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

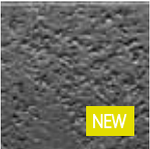




ПЛИТКА ФАСАДНАЯ

	RIEGEL 50				
		450 gold-weiß	451 gold-braun	452 silber-grau	453 silber-schwarz
	HANDSTRICH				
		390 champagnersalz	391 ockererz	392 rotrost	393 eisenasche
	STEINLINGE				
		371 silberbeige	372 amberbeige	374 shabbyrot	375 platingrau
	GLANZSTÜCKE				
		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

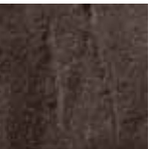
СТРАНИЦА 3

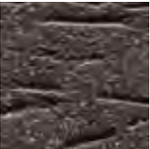
			<p>Выразительный длинный формат для особенно прямолинейного дизайна.</p> <p>20</p>
454 creme-blau	455 braun-blau	456 schwarz-blau	

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

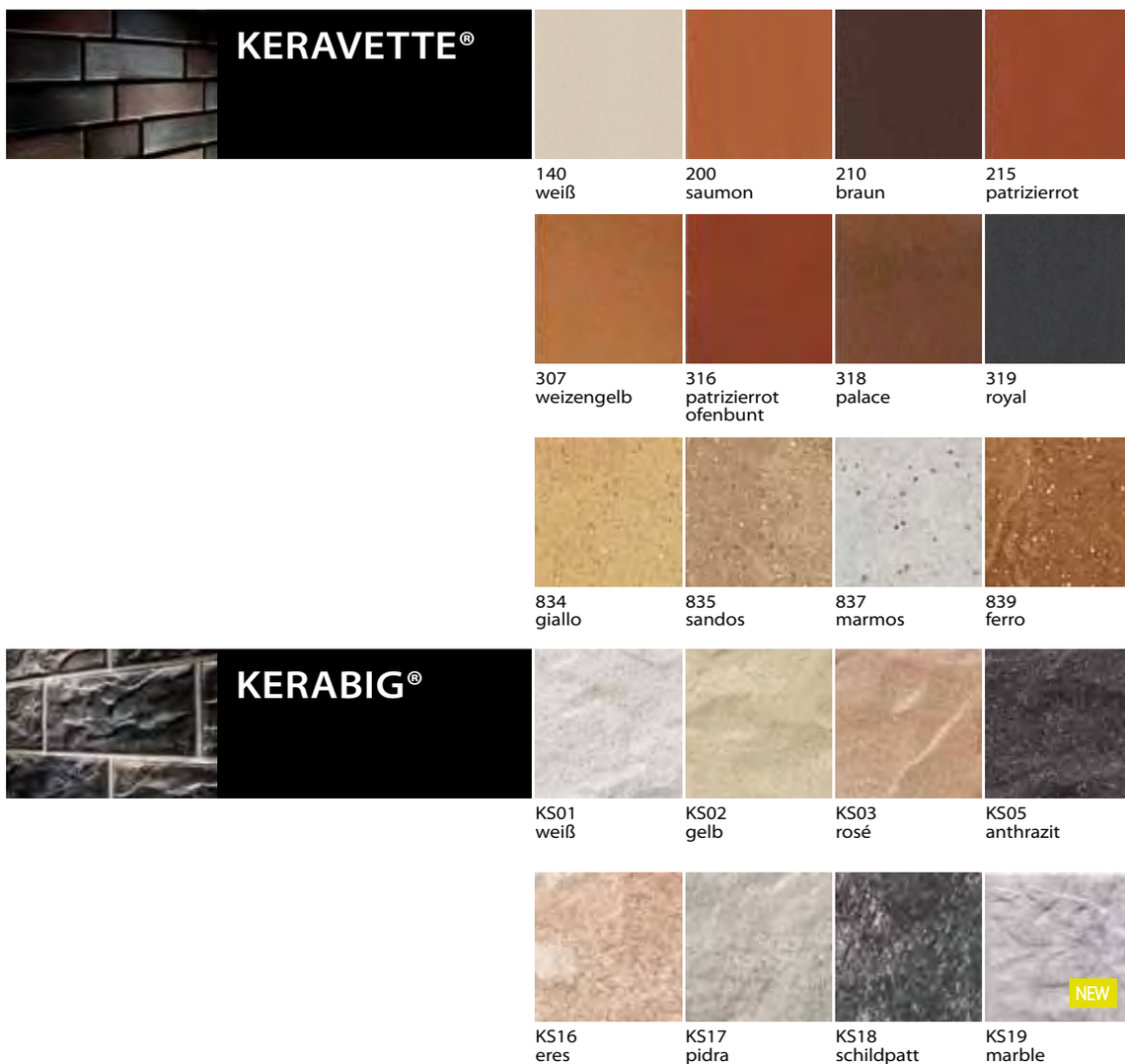
		<p>UP TO DATE: ручная формовка нового стандарта MODERN HANDLING</p> <p>32</p>
376 platinschwarz	377 platinbraun	

	<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

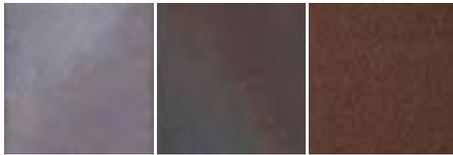
СТРАНИЦА 74

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-teil



Ригель-формат 490 x 40 x 14 MM

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



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 растра	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.

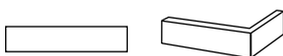
* STRÖHER - единственный немецкий
производитель и поставщик,
предоставляющий на все продукты,
произведенные методом экструдирования
25-летнюю гарантию на морозоустойчивость,
при условии квалифицированной и
профессиональной укладки материала
специалистом: Keraplatte® Aera X, Keraplatte®
Roccia X, Keraplatte® 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



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



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



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



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



NEW
DF
394 schwarzkreide
☉ < 6 % DIN EN 14411, Gr. AII_{3-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.

* 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®.



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.

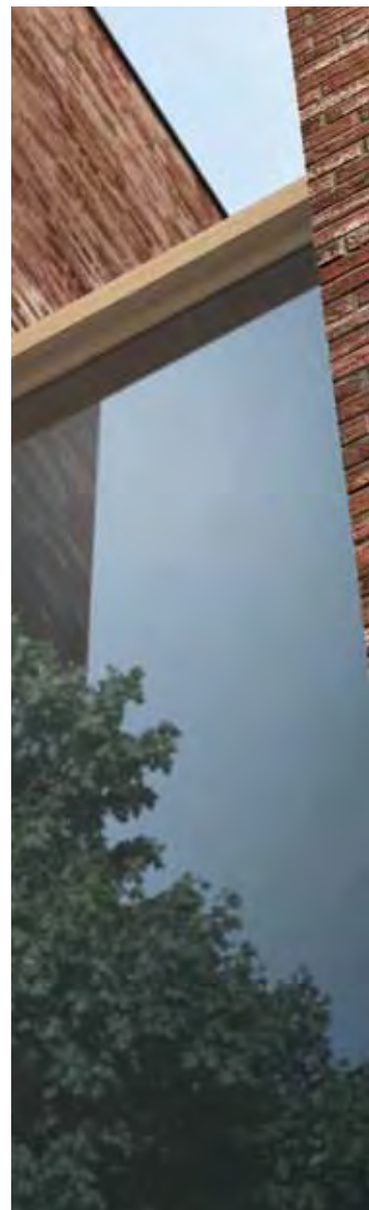
Плитка фасадная 7370/375 platingrau



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

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-bell



NF

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

STEINLINGE

неглазурованная 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 гарантии.

* STRÖNER - 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®.



**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

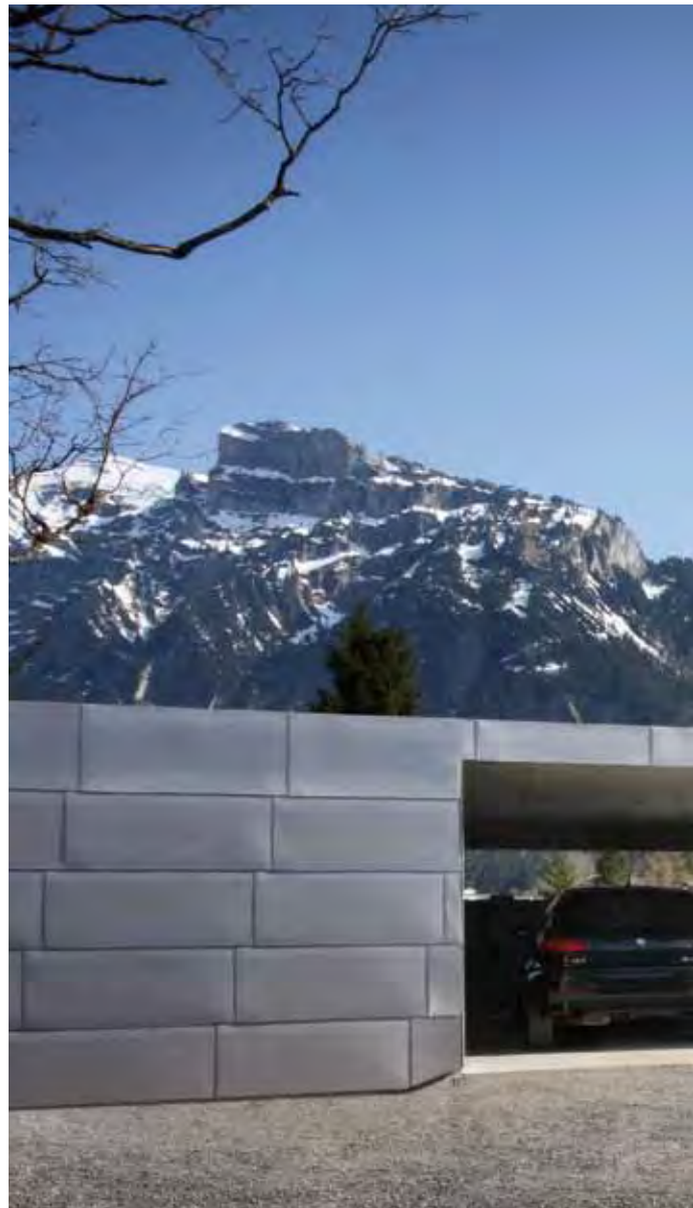


GLANZSTÜCKE

**MADE IN
DILLENBURG**

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}



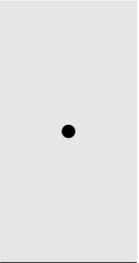
Длинный формат 440 x 52 x 14 MM

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

GLANZSTÜCKE

неглазурованная плитка



		
Обозначение артикула	2452 Плитка фасадная	2453 Плитка угловая
Размер растра	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 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®.

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.





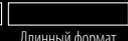
ZEITLOS

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

ZEITLOS СТАРИННАЯ. ТЕХНИЧЕСКИ ЗАКОНЧЕННАЯ. ЭНЕРГИЧНАЯ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТЫ



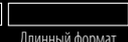



351 kalkbrand
 < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁




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



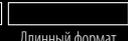
355 sandschmelz
 < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁






357 backstein
 < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



353 eisenrost
 < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁

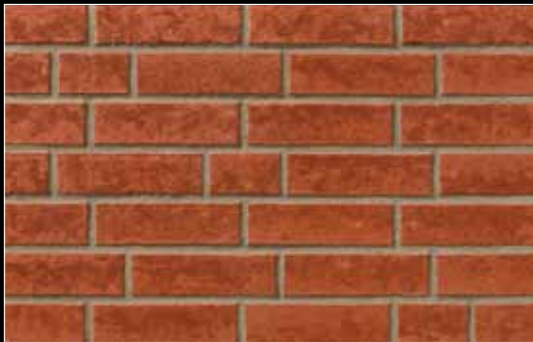




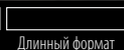

237 austerrauch
 < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



354 bronzebruch
 < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



356 erdfeuer
 < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁



359 kohleglanz
 < 3% DIN EN 14411, Gr. A₁

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



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® Аера Т, 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®

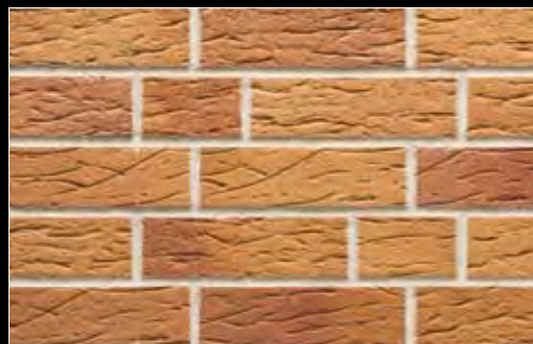
ПЕСЧАНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ. НЕЗАБЫВАЕМОЕ ВПЕЧАТЛЕНИЕ. КЛАССИЧЕСКИЙ СТИЛЬ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТ



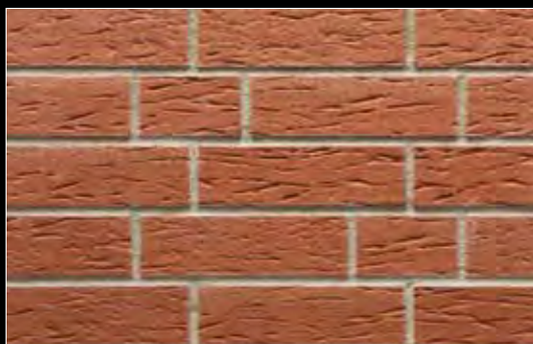
NF

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



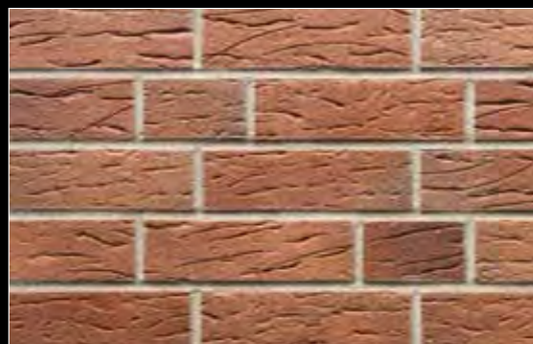
NF

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



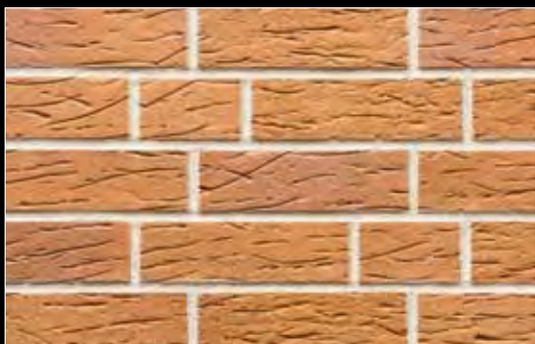
NF

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

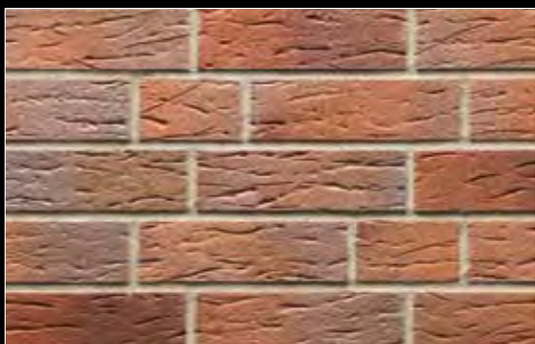


NF

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



413 utrecht
NF $\Delta < 6\%$ DIN EN 14411, Gr. AII₁-Iel 1



417 eindhoven
NF $\Delta < 3\%$ 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

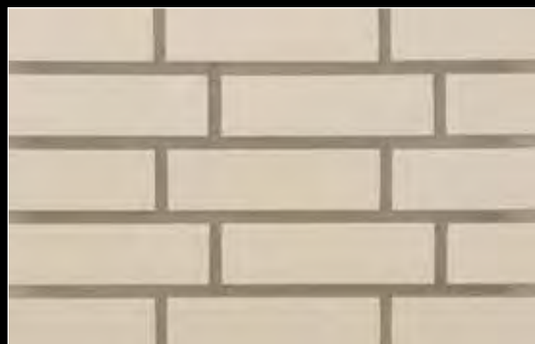
справа:
Лофт-апартамент, Австрия
Плитка фасадная 2110/336 metallic schwarz



KERAVETTE®

ПРОСТОТА. ГЛАЗУРОВАННЫЕ. ИЛИ НЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТЫ



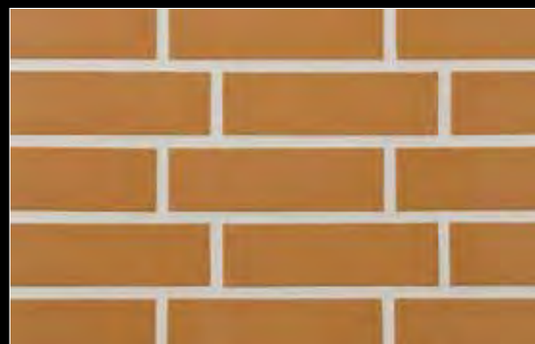
 140 weiß (неглазуванная плитка)
NF $\Delta < 6\%$ DIN EN 14411, Gr. AII_{3-1el1}



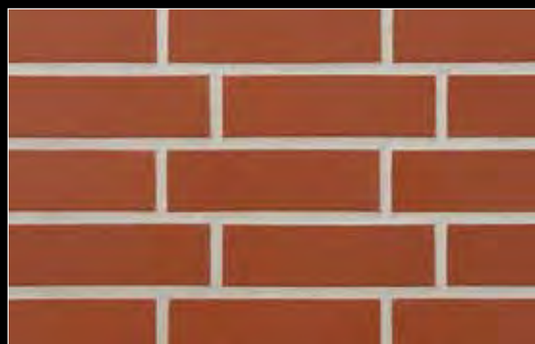
 238 aluminium matt (неглазуванная плитка)
NF $\Delta < 6\%$ DIN EN 14411, Gr. AII_{3-1el1}



  330 graphit (неглазуванная плитка)
NF DF $\Delta < 6\%$ DIN EN 14411, Gr. AII_{3-1el1}



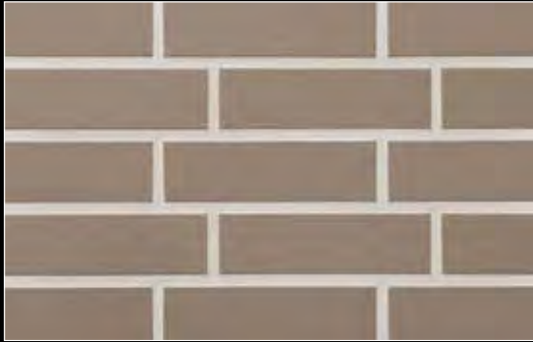
 320 sandgelb (неглазуванная плитка)
NF $\Delta < 6\%$ DIN EN 14411, Gr. AII_{3-1el1}



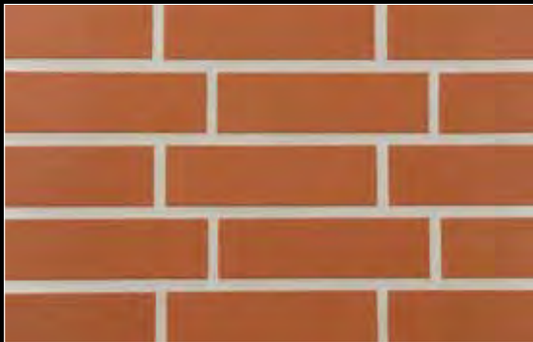
  215 patrizierrot (неглазуванная плитка)
NF DF $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. AI₃



 210 braun (неглазуванная плитка)
NF $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. AI₃



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



200 saumon (неглазуванная плитка)
△ < 6 % DIN EN 14411, Gr. A₁
-sel1

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

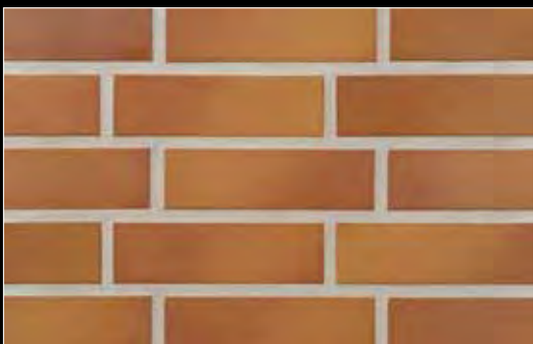


Плитка фасадная 2110/336 metallic schwarz

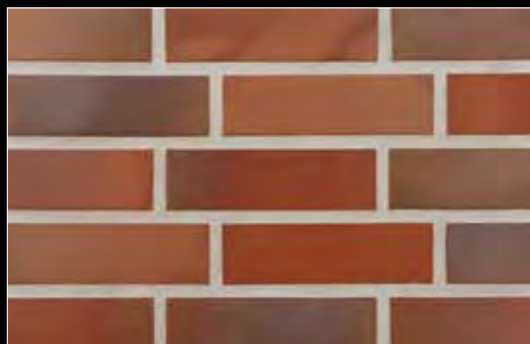
KERAVETTE®

ПРОСТОТА. ГЛАЗУРОВАННЫЕ. ИЛИ НЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ.

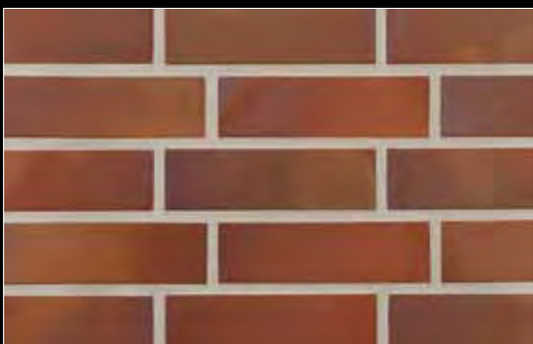
ОБЖИГИ & ФОРМАТЫ



  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®.

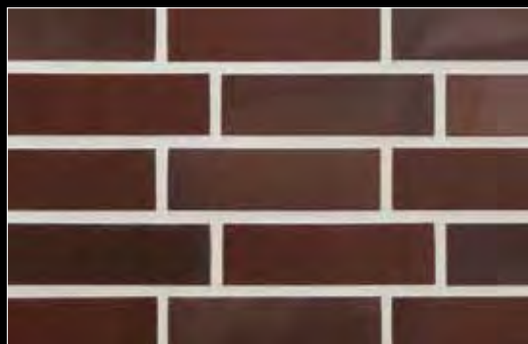
KERAVETTE®

ПРОСТОТА. ГЛАЗУРОВАННЫЕ. ИЛИ НЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ.

ОБЖИГИ & ФОРМАТЫ



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



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



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



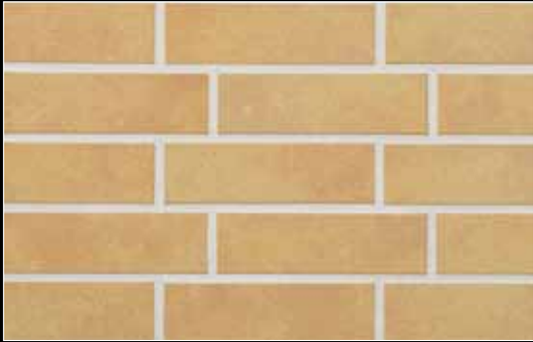
837 marmos (глазурованная плитка)
 $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. A₁



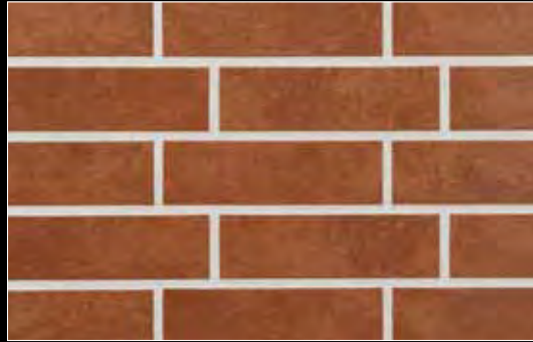
722 raglio (глазурованная плитка)
 $\Delta < 3\%$ DIN EN 14411, Gr. A₁



640 maro (глазурованная плитка)
 $\Delta < 3\%$ 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®

глазурированная 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
<ul style="list-style-type: none">  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 морозостойкость, 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



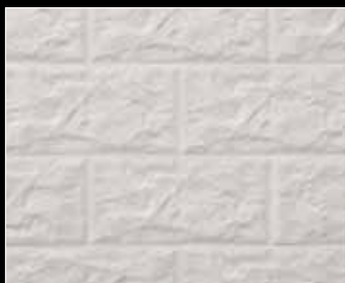
стоимость такой керамики значительно ниже стоимости натурального камня, а экономия затрат на содержание и расход энергии при использовании хорошей системы изоляции и утепления фасада значительна. Крупный формат 30 x 60 см не только удобен в укладке и финишной отделке, но и делает возможным придать фасаду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

KERABIG®

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



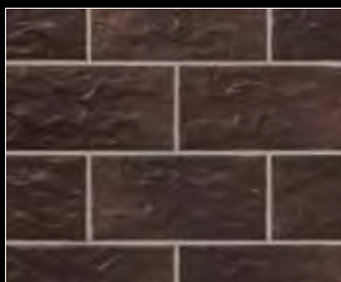
15 x 30

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. B₁



60 x 30

KS19 marble
DIN EN 14411, Gr. B₁



60 x 30

KS20 granite
DIN EN 14411, Gr. B₁

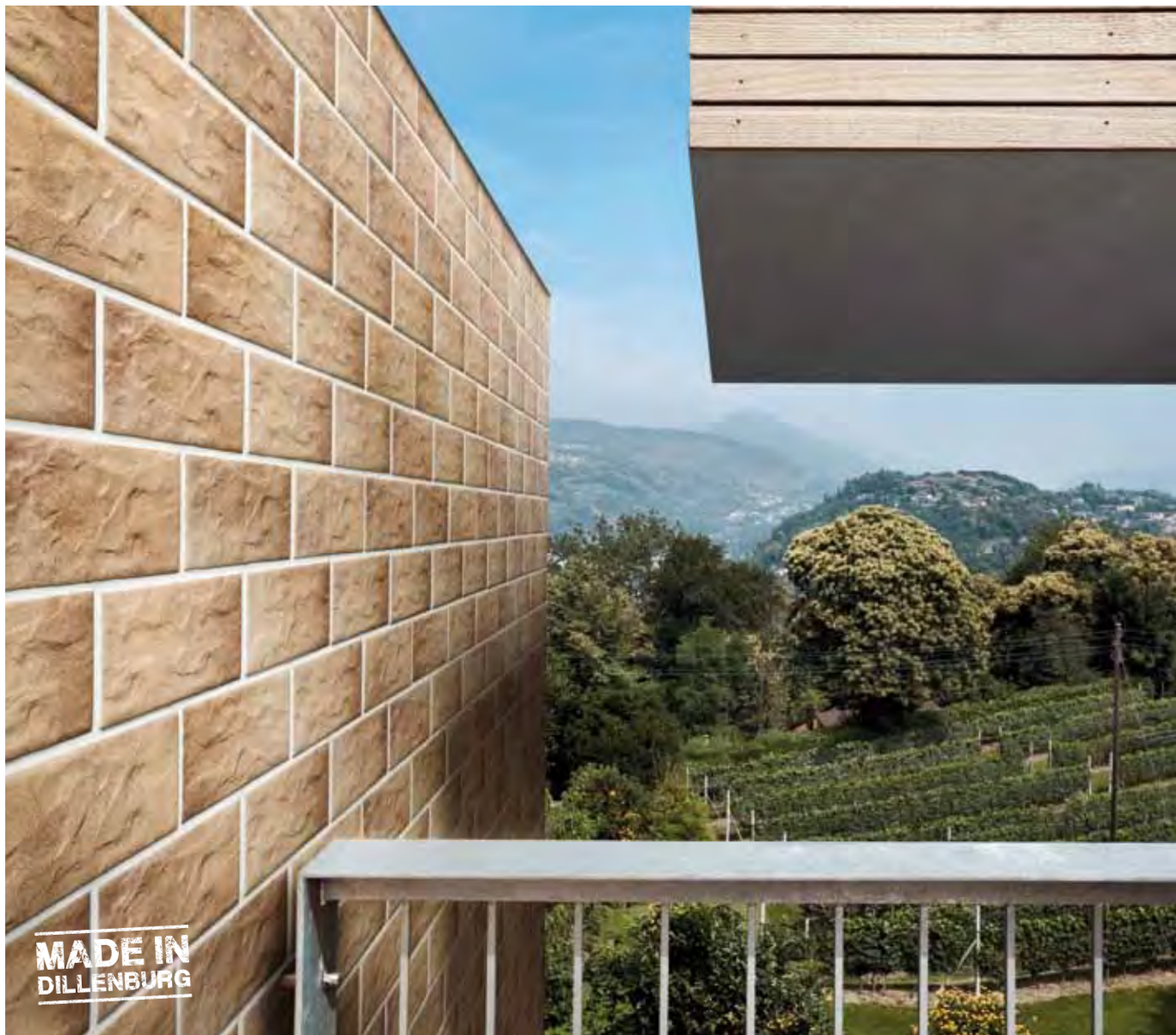


60 x 30

KS21 wood
DIN EN 14411, Gr. B₁

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										
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
bronzebruch	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®, Loftschengel®, 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

