



FINEBER.RU

На обложке фасадная панель из коллекции Скала, цвет кварцевый

# F/NEBER

РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ



4 6880296 049448

Арт.:POS,FB,CAT,A5

# СОДЕРЖАНИЕ

О КОМПАНИИ	4
ВИНИЛОВЫЙ САЙДИНГ	8
ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ	26
ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА	52
ПОДОКОННИК	64
СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ	70
ПОТОЛОЧНЫЕ И ДЕКОРАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ	80
ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ	98



В 2001 году, компания **FINEBER** вышла на рынок в числе первых производителей материалов из поливинилхлорида для применения в частном домостроении.

**>20**  
лет успешной  
работы

С момента создания компания прошла долгий путь от завода-изготовителя винилового сайдинга до производственного холдинга федерального масштаба, ведущего поставщика продукции из полимерных материалов.

Ассортимент выпускаемой продукции включает широкую группу товаров для внешней и внутренней отделки.

#### ВНЕШНЯЯ ОТДЕЛКА

Объемы годового  
производства

/ ВИНИЛОВЫЙ САЙДИНГ	12 млн. м <sup>2</sup>
/ ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ	3 млн. м <sup>2</sup>
/ ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА	5 млн. п.м.

#### ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

/ СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ	2 млн. м <sup>2</sup>
/ ПОДОКОННИКИ	1 млн. м <sup>2</sup>
/ ПОТОЛОЧНЫЕ СИСТЕМЫ	10 млн. п.м.

Комплексный подход к производству, передовая система закупок сырья, стабильно высокое качество продукции — базовые принципы работы FINEBER, которые позволяют на протяжении многих лет быть в числе ведущих игроков строительного рынка в Восточной Европе.

## FINEBER В ЦИФРАХ

3

производственных комплекса  
с общей площадью складских  
и производственных помещений  
более 130 000 м<sup>2</sup>

20

термопластавтоматов для  
производства фасадных панелей,  
фитингов водосточной системы

40

экструзионных линий различной  
мощности и производительности  
для выпуска продукции из ПВХ

84

региона Российской Федерации,  
работающих с продукцией FINEBER

> 6600

розничных точек продаж  
в России и странах СНГ





# ВИНИЛОВЫЙ САЙДИНГ



## ГАРАНТИЯ 25 ЛЕТ

на целостность полотна, отсутствие растрескиваний, вздутий и других деформаций вследствие влияния климатических и экологических факторов



## ЭКОНОМИЧНЫЙ

среди других облицовочных материалов. Надежность и долговечность продукции гарантирует длительную эксплуатацию без дополнительных затрат



## УСТОЙЧИВ К МЕХАНИЧЕСКИМ ПОВРЕЖДЕНИЯМ

устойчив к ежедневным бытовым повреждениям и царапинам, благодаря наличию в составе модификаторов



## ЭКОЛОГИЧНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ

не содержит свинца и формальдегида. Является биологически инертным материалом, который полностью безопасен для человека и окружающей среды



## ЦВЕТА ВОСТРЕБОВАННЫЕ НА РЫНКЕ

самые востребованные рынком и всегда в наличии



## ЛЁГКИЙ МОНТАЖ

можно справиться даже не имея специальных навыков и знаний



## ПРОСТ В УХОДЕ

большинство загрязнений устраняются с поверхности обычной водой при помощи садового шланга



### КОМПОНЕНТЫ ВИНИЛОВОГО САЙДИНГА:

**ДИОКСИД ТИТАНА**  
обеспечивает защиту от ультрафиолета, потери цвета

**КАРБОНАТ КАЛЬЦИЯ**  
заполняет структуру панелей

**БУТАДИЕН**  
повышает износостойкость и продлевает срок эксплуатации

**МОДИФИКАТОРЫ**  
повышают устойчивость к ударам и другим механическим воздействиям

**СМАЗОЧНЫЕ ВЕЩЕСТВА**  
препятствуют прилипанию к металлу в процессе производства

**ПИГМЕНТЫ**  
придают полотну сайдинга нужный цвет

Виниловый сайдинг FINEBER — естественный выбор для облицовки фасадов коммерческих зданий, частных домов и других сооружений.

## STANDART

ДАЧНЫЙ

BLOCKHOUSE

WOODHOUSE

BRICKHOUSE

СОФИТЫ



- Геометрия панели: корабельный брус
- Цвета: наиболее востребованные на рынке
- Длина полотна: 3,66 м
- Монтаж с использованием универсальных аксессуаров для сайдинга



Белый  
Арт.: FB.S.S.01.3660



Слоновая кость  
Арт.: FB.S.S.28.3660



Сакура  
Арт.: FB.S.S.12.3660



Серо-голубой  
Арт.: FB.S.S.08.3660



Шампань  
Арт.: FB.S.S.02.3660



Бежевый  
Арт.: FB.S.S.04.3660



Сандал  
Арт.: FB.S.S.05.3660



Салатовый  
Арт.: FB.S.S.06.3660

Рабочие размеры панели	Высота панели	Толщина панели	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес упаковки (брутто)
3660x205 мм	13 мм	1,1 мм	0,75 м²	16 шт.	24,7 кг

STANDART

ДАЧНЫЙ

BLOCKHOUSE

WOODHOUSE

BRICKHOUSE

СОФИТЫ



- Геометрия панели: корабельный брус
- Длина полотна: 3 м — удобно монтировать даже в одиночку, совпадает с общепринятой кратностью длины стен и умещается в большинстве транспортных средств
- Монтаж с использованием универсальных аксессуаров для сайдинга



Ромашка  
Арт.: SD.D4.01.3000-1



Молочай  
Арт.: SD.D4.36.3000-1



Лимонник  
Арт.: SD.D4.37.3000-1



Лён  
Арт.: SD.D4.25.3000-1



Алоэ  
Арт.: SD.D4.26.3000-1

Рабочие размеры панели	Высота панели	Толщина панели	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес упаковки (брутто)
3000x205 мм	13 мм	1,1 мм	0,615 м <sup>2</sup>	18 шт.	22,4 кг

STANDART

ДАЧНЫЙ

**BLOCKHOUSE**

WOODHOUSE

BRICKHOUSE

СОФИТЫ



- Геометрия панели: оцилиндрованное бревно (изобретена и впервые представлена компанией FINEBER в 2007 г.)
- Длина полотна: 3,66 м
- Монтаж с использованием универсальных аксессуаров для сайдинга



Слоновая кость  
Арт.: FB.S.BH.28.3660



Сакура  
Арт.: FB.S.BH.12.3660



Сандал  
Арт.: FB.S.BH.05.3660



Серо-голубой  
Арт.: FB.S.BH.08.3660

Рабочие размеры панели	Высота панели	Толщина панели	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес упаковки (брутто)
3660x232 мм	16 мм	1,1 мм	0,85 м <sup>2</sup>	12 шт.	23,9 кг

STANDART

ДАЧНЫЙ

BLOCKHOUSE

WOODHOUSE

BRICKHOUSE

СОФИТЫ



- Геометрия панели: оцилиндрованное бревно
- Длина полотна: 3,66 м
- Монтаж с использованием декоративных элементов и системы крепежей WOODHOUSE

NEW 2025



Слоновая кость  
Арт.: FB.S.WH.28.3660



Сандал  
Арт.: FB.S.WH.05.3660

УГОЛ ВЕНЕЦ



Слоновая кость  
Арт.: FB.S.WH.OC.28



Сандал  
Арт.: FB.S.WH.OC.05



Коричневый  
Арт.: FB.S.WH.OC.8017

НАЧАЛЬНЫЙ УГОЛ



Слоновая кость  
Арт.: FB.S.WH.BASE.OC.28



Сандал  
Арт.: FB.S.WH.BASE.OC.05



Коричневый  
Арт.: FB.S.WH.BASE.OC.8017

J-ПРОФИЛЬ



Слоновая кость  
Арт.: FB.S.WH.J.28



Сандал  
Арт.: FB.S.WH.J.05



Коричневый  
Арт.: FB.S.WH.J.8017

H-ПРОФИЛЬ



Слоновая кость  
Арт.: FB.S.WH.H.28



Сандал  
Арт.: FB.S.WH.H.05



Профиль крепежный для сайдинга  
Арт.: FB.WH.BASE

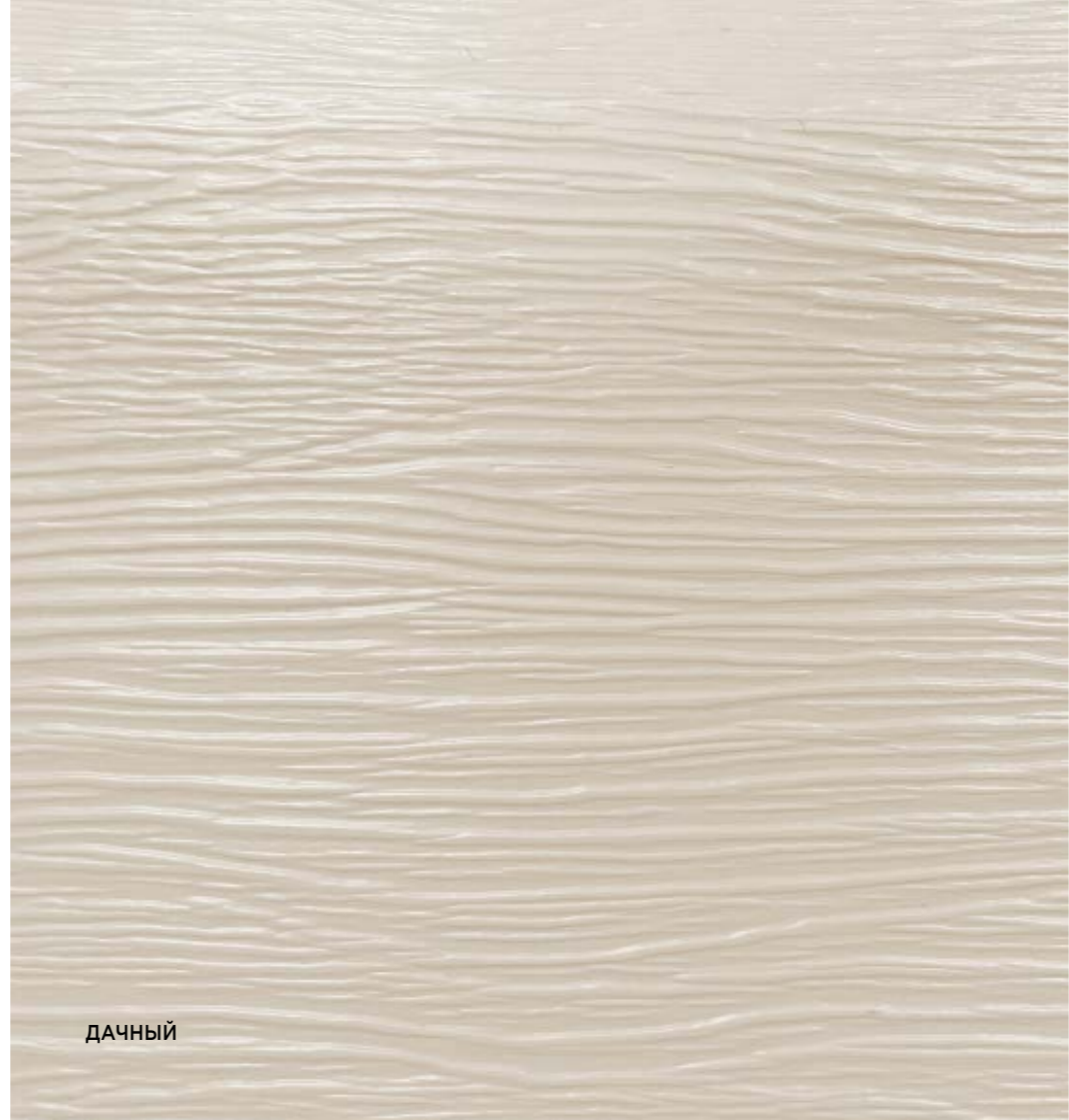
Рабочие размеры панели	Высота панели	Толщина панели	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес упаковки (брутто)
3660x180 мм	37 мм	1,2 мм	0,66 м <sup>2</sup>	20 шт.	37 кг

ТЕКСТУРА САЙДИНГА



STANDART

ДАЧНЫЙ



BLOCKHOUSE



STANDART

ДАЧНЫЙ

BLOCKHOUSE

WOODHOUSE

**BRICKHOUSE**

СОФИТЫ



- Геометрия панели: кирпичная кладка
- Способ крепления: шип/паз
- Длина полотна: 2 м
- Монтаж с использованием аксессуаров BRICKHOUSE



Белый  
Арт.: FB.FM.BRWh



Песочный  
Арт.: FB.FM.BRYI



Коричневый  
Арт.: FB.FM.BR.Br

АКСЕССУАРЫ

Ж-ПРОФИЛЬ



Белый  
Арт.: FB.S.BR.J.Wh.3000



Песочный  
Арт.: FB.S.BR.J.YI.3000



Коричневый  
Арт.: FB.S.BR.J.Br.3000

НАРУЖНЫЙ УГОЛ



Белый  
Арт.: FB.S.BR.OC.Wh.3000



Песочный  
Арт.: FB.S.BR.OC.YI.3000



Коричневый  
Арт.: FB.S.BR.OC.Br.3000

Рабочие размеры панели	Высота панели	Толщина панели	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес упаковки (брутто)
2000x210 мм	10 мм	1 мм	0,42 м <sup>2</sup>	12 шт.	8,7 кг

STANDART

ДАЧНЫЙ

BLOCKHOUSE

WOODHOUSE

BRICKHOUSE

**СОФИТЫ**



- Длина полотна: 3 м
- Используются для подшивки кровельных и карнизных свесов, потолков. Не предназначены для использования на вертикальных участках стен, куда могут попадать прямые солнечные лучи.
- Монтаж с использованием универсальных аксессуаров для сайдинга

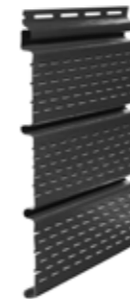
ПЕРФОРИРОВАННЫЕ



Белый  
Арт.: FB.SF.11.01.3000



Коричневый  
Арт.: FB.SF.11.8017.3000



Графит  
Арт.: FB.SF.11.66.3000

С ПЕРФОРАЦИЕЙ ОДНОЙ ДОСКИ



Белый  
Арт.: FB.SF.01.01.3000



Коричневый  
Арт.: FB.SF.01.8017.3000



Графит  
Арт.: FB.SF.01.66.3000

БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ



Белый  
Арт.: FB.SF.00.01.3000



Коричневый  
Арт.: FB.SF.00.8017.3000



Графит  
Арт.: FB.SF.00.66.3000

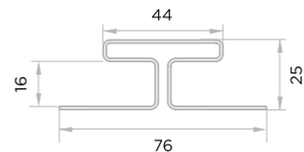
Рабочие размеры панели	Высота панели	Толщина панели	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес упаковки (брутто)
3000x300 мм	13 мм	1,1 мм	0,9 м <sup>2</sup>	10 шт.	19 кг

# АКСЕССУАРЫ К САЙДИНГУ

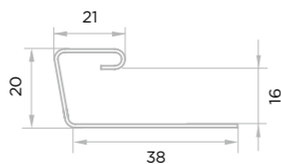
Аксессуары для винилового сайдинга используются при монтаже серий STANDART, BLOCKHOUSE, ДАЧНЫЙ.



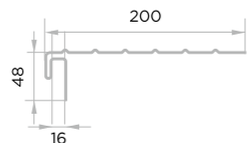
Н-профиль, 3 м



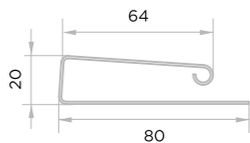
J-профиль, 3 м



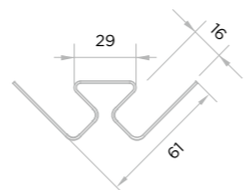
J-профиль с фаской, 3 м



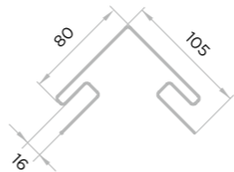
J-профиль широкий, 3 м



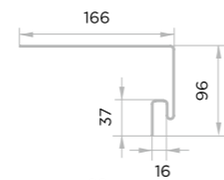
Внутренний угол, 3 м



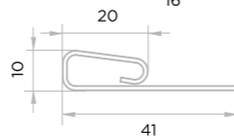
Наружный угол, 3 м



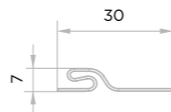
Околооконная планка, 3 м



Финишная планка, 3,66 м



Стартовая планка, 3,66 м



НАИМЕНОВАНИЕ	ДЛИНА (мм)	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ (штук)	Белый	Слоновая кость	Шампань	Сакура	Сандал	Алоэ	Серо-голубой	Салатовый	Бежевый	Коричневый RAL 8017	Графит RAL 7024
Н-профиль	3000	16	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
J-профиль	3000	40	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
J-профиль с фаской	3000	10	•									•	•
J-профиль широкий	3000	16	•									•	
Внутренний угол	3000	10	•			•	•				•	•	
Наружный угол	3000	5	•	•	•	•	•		•	•	•	•	
Околооконная планка	3000	10	•									•	
Финишная планка	3660	42	•									•	
Начальный профиль	3660	40	Цвет не нормирован										

\*номенклатурные наименования некоторых соединительных планок (J-профиль, Н-профиль, Внутренний угол, Наружный угол) имеют 2 цвета - подходят для монтажа сайдинга серий Standart/Дачный соответственно.



## ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ



### ГАРАНТИЯ 30 ЛЕТ

панели не подвержены коррозии, разрушению при перепадах температур, атмосферных осадках, других негативных воздействиях факторов окружающей среды



### ДОСТОВЕРНАЯ ФАКТУРА КАМНЯ

пресс-форма для панели сделана посредством снятия макетов с настоящей природной кладки, а не 3D моделированием, как у многих конкурентов. Уже только это фактор придаёт панелям точнейшую проработку деталей и максимальную схожесть с природным материалом



### ОСНОВАТЕЛЬНОСТЬ И МАССИВНОСТЬ

вес панели до 2,6 кг (вес 1 штуки: 2,1-2,6 кг, что выше аналогов на 30%)



### НАДЁЖНОСТЬ — ОПТИМАЛЬНАЯ ФОРМУЛА ЖЁСТКОСТИ

конструктивное решение включает систему ребер жесткости и пазов. Панели не деформируются при эксплуатации



### НАТУРАЛЬНЫЙ ЦВЕТ ПАНЕЛИ

технология 3D окрашивания. Трёхступенчатая система окраски панели для придания максимальной реалистичности и игры цвета при различных источниках освещения



### ПРОСТЫ В УХОДЕ

большинство загрязнений устраняются с поверхности обычной водой при помощи садового шланга

Фасадные панели FINEBER — это симбиоз технико-эксплуатационных характеристик и природной фактуры натуральных материалов. Продукт адаптирован к климатическим особенностям России и соответствует международным стандартам качества. Сохраняет прочностные характеристики в температурном диапазоне от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$

## КИРПИЧ KLINKER

КИРПИЧ  
КЛИНКЕРНЫЙ 3D

КИРПИЧ  
БАВАРСКИЙ

КАМЕНЬ ДИКИЙ

КАМЕНЬ  
ПРИРОДНЫЙ

СКАЛА

СКОЛ

БЛОК

ДОЛОМИТ



Белый  
Арт.: FB.FP.KLR.01.12



Жёлтый  
Арт.: FB.FP.KLR.05.12



Жжёный  
Арт.: FB.FP.KLR.10.12



Керамический  
Арт.: FB.FP.KLR.12.12



Асфальт  
Арт.: FB.FP.KLR.04.12



Графит  
Арт.: FB.FP.KLR.15.12



Белый  
Арт.: FB.FP.KLR.OC.01



Жёлтый  
Арт.: FB.FP.KLR.OC.05



Жжёный  
Арт.: FB.FP.KLR.OC.10



Керамический  
Арт.: FB.FP.KLR.OC.12



Асфальт  
Арт.: FB.FP.KLR.OC.04



Графит  
Арт.: FB.FP.KLR.OC.15

Длина габаритная/ рабочая	Ширина габаритная/ рабочая	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)	Длина угла габаритная	Ширина угла габаритная
1126/1045 мм	474/440 мм	0,46 м <sup>2</sup>	12 шт.	1,45 кг	19,2 кг	485 мм	119 мм

КИРПИЧ KLINKER

**КИРПИЧ  
КЛИНКЕРНЫЙ 3D**

КИРПИЧ  
БАВАРСКИЙ

КАМЕНЬ ДИКИЙ

КАМЕНЬ  
ПРИРОДНЫЙ

СКАЛА

СКОЛ

БЛОК

ДОЛОМИТ



Керамический чёрный  
Арт.: FB.FP.3D.23.12



Коричнево-чёрный  
Арт.: FB.FP.3D.24.12



Бело-коричневый  
Арт.: FB.FP.3D.26.12



Керамический чёрный  
Арт.: FD.F.FB.a13d.E.26-1



Коричнево-чёрный  
Арт.: FD.F.FB.a13d.E.20-1



Бело-коричневый  
Арт.: FD.F.FB.a13d.E.23-1

Длина габаритная/ рабочая	Ширина габаритная/ рабочая	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)	Длина угла габаритная	Ширина угла габаритная
1126/1045 мм	474/440 мм	0,46 м <sup>2</sup>	12 шт.	1,45 кг	19,2 кг	485 мм	119 мм



КИРПИЧ KLINKER

КИРПИЧ  
КЛИНКЕРНЫЙ 3D

КИРПИЧ  
БАВАРСКИЙ

КАМЕНЬ ДИКИЙ

КАМЕНЬ  
ПРИРОДНЫЙ

СКАЛА

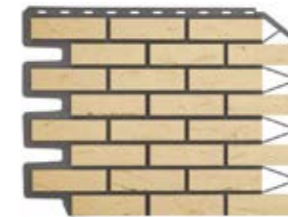
СКОЛ

БЛОК

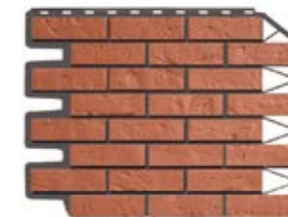
ДОЛОМИТ



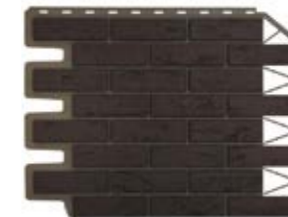
Белый  
Арт.: FB.FP.BVR.01



Песочный  
Арт.: FB.FP.BVR.08



Терракотовый  
Арт.: FB.FP.BVR.11



Тёмно-коричневый  
Арт.: FB.FP.BVR.13



Графит  
Арт.: FB.FP.BVR.15



Белый  
Арт.: FB.FP.BVR.OC.01



Песочный  
Арт.: FB.FP.BVR.OC.08



Терракотовый  
Арт.: FB.FP.BVR.OC.11



Тёмно-коричневый  
Арт.: FB.FP.BVR.OC.13



Графит  
Арт.: FB.FP.BVR.OC.15



Крепежный элемент угла  
Арт.: FB.FP.OC.BASE

Длина габаритная/ рабочая	Ширина габаритная/ рабочая	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)	Длина угла габаритная	Ширина угла габаритная
795/665 мм	595/570 мм	0,38 м <sup>2</sup>	10 шт.	1,55 кг	17,3 кг	589 мм	155 мм

ТЕКСТУРА ФАСАДНЫХ ПАНЕЛЕЙ

KLINKER

БАВАРСКИЙ



КИРПИЧ KLINKER

КИРПИЧ  
КЛИНКЕРНЫЙ 3D

КИРПИЧ  
БАВАРСКИЙ

КАМЕНЬ ДИКИЙ

КАМЕНЬ  
ПРИРОДНЫЙ

СКАЛА

СКОЛ

БЛОК

ДОЛОМИТ



Мелованный белый  
Арт.: FB.F.S.W.c1.14-1



Жемчужный  
Арт.: FB.F.S.W.c1.22-1



Песочный  
Арт.: FB.F.S.W.c1.18-1



Коричневый  
Арт.: FB.F.S.W.c1.15-1



Асфальт  
Арт.: FB.FP.WLD.04



Мелованный белый  
Арт.: FB.F.S.W.c1.E.23-1



Жемчужный  
Арт.: FB.F.S.W.c1.E.22-1



Песочный  
Арт.: FB.F.S.W.c1.E.18-1



Коричневый  
Арт.: FB.F.S.W.c1.E.15-1



Асфальт  
Арт.: FB.FP.WLD.OC.04

Длина габаритная/ рабочая	Ширина габаритная/ рабочая	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)	Длина угла габаритная	Ширина угла габаритная
1123/995 мм	463/439 мм	0,44 м <sup>2</sup>	10 шт.	2 кг	22 кг	485 мм	143 мм



КИРПИЧ KLINKER

КИРПИЧ  
КЛИНКЕРНЫЙ 3D

КИРПИЧ  
БАВАРСКИЙ

КАМЕНЬ ДИКИЙ

**КАМЕНЬ  
ПРИРОДНЫЙ**

СКАЛА

СКОЛ

БЛОК

ДОЛОМИТ



Жемчужный  
Арт.: FB.F.ST2.a1.22



Песочный  
Арт.: FB.F.ST2.a1.18



Коричневый  
Арт.: FB.F.ST2.a1.15



Кварцевый  
Арт.: FB.F.ST2.a1.35



Жемчужный  
Арт.: FB.F.ST2.a1.E.22



Песочный  
Арт.: FB.F.ST2.a1.E.18



Коричневый  
Арт.: FB.F.ST2.a1.E.15



Кварцевый  
Арт.: FB.F.ST2.a1.E.35

Длина габаритная/ рабочая	Ширина габаритная/ рабочая	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)	Длина угла габаритная	Ширина угла габаритная
1087/972 мм	446/420 мм	0,41 м²	10 шт.	2,2 кг	24 кг	455 мм	137 мм



КИРПИЧ KLINKER

КИРПИЧ  
КЛИНКЕРНЫЙ 3D

КИРПИЧ  
БАВАРСКИЙ

КАМЕНЬ ДИКИЙ

КАМЕНЬ  
ПРИРОДНЫЙ

**СКАЛА**

СКОЛ

БЛОК

ДОЛОМИТ



Мелованный белый  
Арт.: FB.F.SL2.b1.23



Песочный  
Арт.: FB.F.SL2.b1.18



Жёлто-коричневый  
Арт.: FB.F.SL2.b1.36



Кварцевый  
Арт.: FB.F.SL2.b1.35



Мелованный белый  
Арт.: FB.F.ST2.b1.E.23



Песочный  
Арт.: FB.F.ST2.b1.E.18



Жёлто-коричневый  
Арт.: FB.F.ST2.b1.E.36



Кварцевый  
Арт.: FB.F.ST2.b1.E.35

Длина габаритная/ рабочая	Ширина габаритная/ рабочая	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)	Длина угла габаритная	Ширина угла габаритная
1090/984 мм	460/435 мм	0,43 м <sup>2</sup>	10 шт.	2,6 кг	28 кг	467 мм	115 мм



КИРПИЧ KLINKER

КИРПИЧ  
КЛИНКЕРНЫЙ 3D

КИРПИЧ  
БАВАРСКИЙ

КАМЕНЬ ДИКИЙ

КАМЕНЬ  
ПРИРОДНЫЙ

СКАЛА

**СКОЛ**

БЛОК

ДОЛОМИТ



Светло-серый  
Арт.: FB.FP.SKL.02



Светло-бежевый  
Арт.: FB.FP.SKL.06



Дымчатый  
Арт.: FB.FP.SKL.09



Тёмно-коричневый  
Арт.: FB.FP.SKL.13



Асфальт  
Арт.: FB.FP.SKL.04



Светло-серый  
Арт.: FB.FP.SKL.OC.02



Светло-бежевый  
Арт.: FB.FP.SKL.OC.06



Дымчатый  
Арт.: FB.FP.SKL.OC.09



Тёмно-коричневый  
Арт.: FB.FP.SKL.OC.13



Асфальт  
Арт.: FB.FP.SKL.OC.04



Крепежный элемент угла  
Арт.: FB.FP.OC.BASE

Длина габаритная/ рабочая	Ширина габаритная/ рабочая	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)	Длина угла габаритная	Ширина угла габаритная
795/725 мм	595/570 мм	0,41 м²	10 шт.	1,65 кг	18,3 кг	589 мм	155 мм



КИРПИЧ KLINKER

КИРПИЧ  
КЛИНКЕРНЫЙ 3D

КИРПИЧ  
БАВАРСКИЙ

КАМЕНЬ ДИКИЙ

КАМЕНЬ  
ПРИРОДНЫЙ

СКАЛА

СКОЛ

**БЛОК**

ДОЛОМИТ



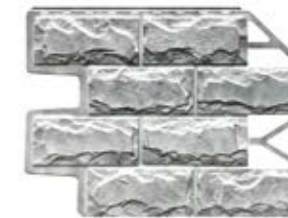
Молочно-белый  
Арт.: FB.F.BL.b1.46



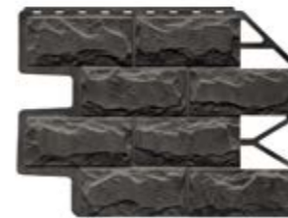
Светло-коричневый  
Арт.: FB.F.BL.b1.42



Бежево-коричневый  
Арт.: FB.F.BL.b1.45



Светло-серый  
Арт.: FB.F.BL.b1.44



Тёмно-серый  
Арт.: FB.F.BL.b1.43



Молочно-белый  
Арт.: FB.F.BL.b1.E.46



Светло-коричневый  
Арт.: FB.F.BL.b1.E.42



Бежево-коричневый  
Арт.: FB.F.BL.b1.E.45



Светло-серый  
Арт.: FB.F.BL.b1.E.44



Тёмно-серый  
Арт.: FB.F.BL.b1.E.43



Крепежный элемент угла  
Арт.: FB.F.POC.BASE

Длина габаритная/ рабочая	Ширина габаритная/ рабочая	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)	Длина угла габаритная	Ширина угла габаритная
795/615 мм	595/570 мм	0,35 м <sup>2</sup>	10 шт.	1,3 кг	14,8 кг	589 мм	146 мм



КИРПИЧ KLINKER

КИРПИЧ  
КЛИНКЕРНЫЙ 3D

КИРПИЧ  
БАВАРСКИЙ

КАМЕНЬ ДИКИЙ

КАМЕНЬ  
ПРИРОДНЫЙ

СКАЛА

СКОЛ

БЛОК

**ДОЛОМИТ**



Бежевый  
Арт.: FB.FP.DLM.07



Дымчатый  
Арт.: FB.FP.DLM.09



Тёмно-коричневый  
Арт.: FB.FP.DLM.13



Светло-серый  
Арт.: FB.FP.DLM.02



Бежевый  
Арт.: FB.FP.DLM.OC.07



Дымчатый  
Арт.: FB.FP.DLM.OC.09



Тёмно-коричневый  
Арт.: FB.FP.DLM.OC.13



Светло-серый  
Арт.: FB.FP.DLM.OC.02

Длина габаритная/ рабочая	Ширина габаритная/ рабочая	Полезная площадь панели	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)	Длина угла габаритная	Ширина угла габаритная
1137/1002 мм	472/450 мм	0,45 м <sup>2</sup>	8 шт.	1,45 кг	13,4 кг	485 мм	140 мм

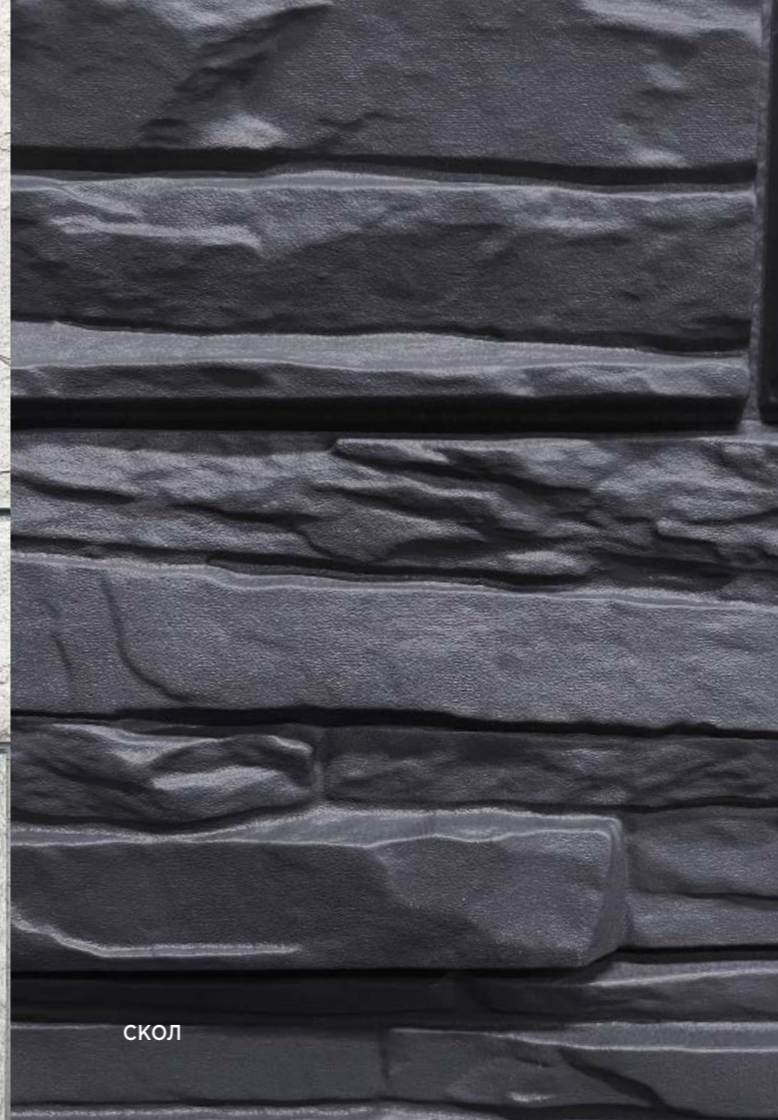
ТЕКСТУРА ФАСАДНЫХ ПАНЕЛЕЙ



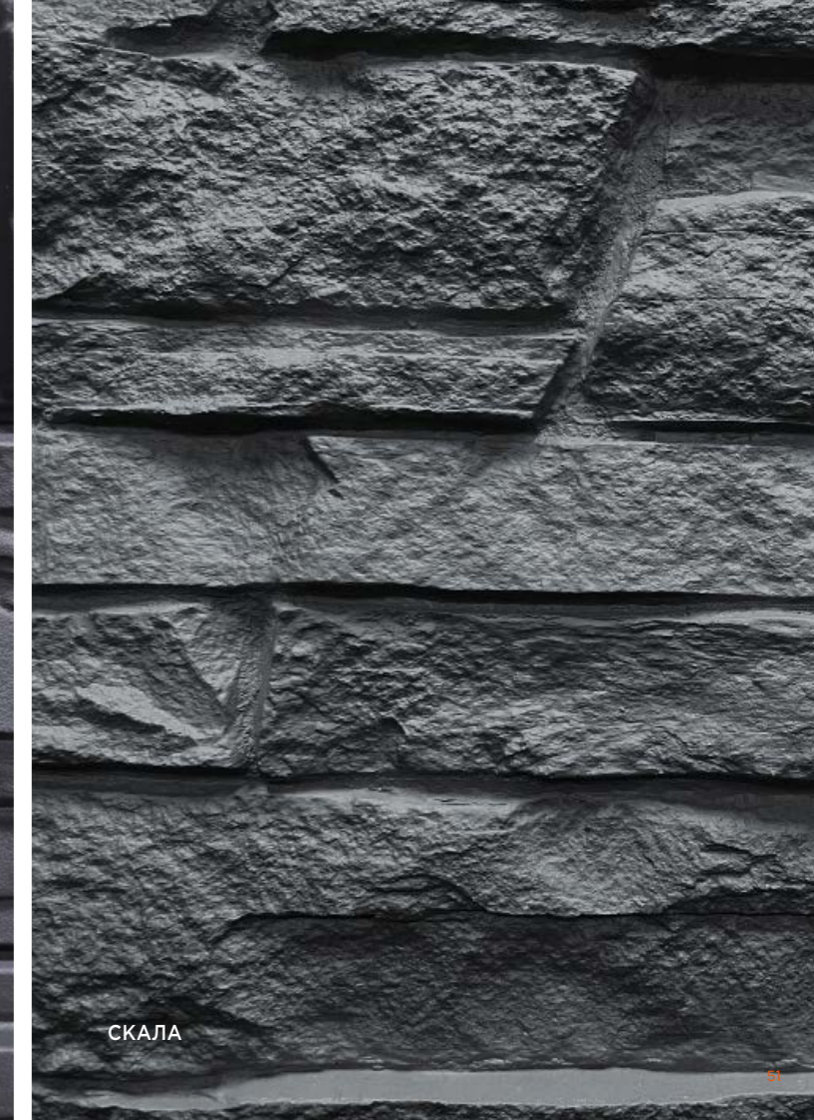
КАМЕНЬ ДИКИЙ



КАМЕНЬ ПРИРОДНЫЙ



СКОЛ



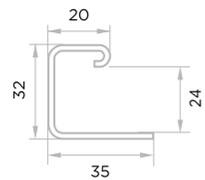
СКАЛА

# АКСЕССУАРЫ К ФАСАДНЫМ ПАНЕЛЯМ

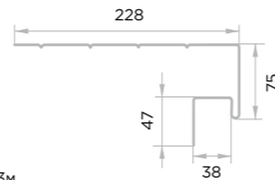
Увеличенная по сравнению с аксессуарами для сайдинга толщина обеспечивает необходимую прочность изделий, а использование качественного первичного сырья в совокупности с европейскими модификаторами — долгий срок службы.



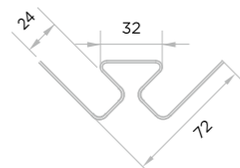
J-профиль, 3 м



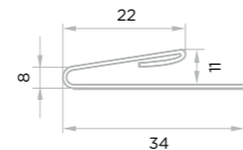
Универсальная околонная планка, 3м



Внутренний угол, 3 м



Стартовая планка, 3 м



НАИМЕНОВАНИЕ	ДЛИНА (мм)	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ (штук)	Белый	Коричневый	Бежевый	Серый
J-профиль	3000	40	•	•	•	•
Внутренний угол	3000	10	•	•		
Универсальная околонная планка	3000	8	•	•		
Стартовая планка	3000	40	Цвет не нормирован			



## ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА



### ВЫСОЧАЙШАЯ ПРОЧНОСТЬ И ЭЛАСТИЧНОСТЬ

толщина стенок трубы и желоба — 2 мм. Это самые высокие показатели среди ПВХ-систем России в схожем сочетании диаметров. Неукоснительное применение модификаторов создаёт запас по эластичности. Результат — отсутствие деформаций и сохранение изначальных размеров даже в жёстких климатических условиях



### ГЕРМЕТИЧНОСТЬ

уплотнитель изготовлен из EPDM-каучука и не содержит полостей. Кроме того, он значительно шире, чем у большинства аналогов и всегда достигает верхнего края элементов. Это увеличивает срок службы системы и отсутствие протеканий в соединениях



### ПРОСТАЯ И НАДЕЖНАЯ ФИКСАЦИЯ ТРУБЫ

Узел фиксации трубы специально вынесен на внешнюю сторону. Это упрощает монтаж. Крепление самого хомута рассчитано для установки на любую поверхность (камень, кирпич, дерево и т.д.). А его полукруглое сечение обеспечивает жёсткость фиксации трубы по всей длине водостока



**ЭЛЕМЕНТЫ**

**РЕШЕНИЯ**

**Скоба фиксирующая**  
Для наилучшей фиксации элементов системы в местах их соединений

**Угол желоба 90°**  
Соединяет два желоба под углом 90° на внешних и внутренних углах фасада

**Кронштейн желоба металлический**  
Для надежного крепления желоба к лобовой доске при значительном свесе кровли

**Кронштейн желоба пластиковый**  
Для надежного крепления желоба к лобовой доске

**Соединитель желобов**  
Соединяет два желоба и компенсирует температурные расширения системы

**Желоб водосточный**  
Для сбора дождевых и талых вод с крыши

**Заглушка желоба универсальная**  
Герметично замыкает желоб на торцах. Подходит для правой и левой сторон желоба.

**Воронка желоба**  
Обеспечивает герметичный отвод дождевой воды из желоба в водосточную трубу

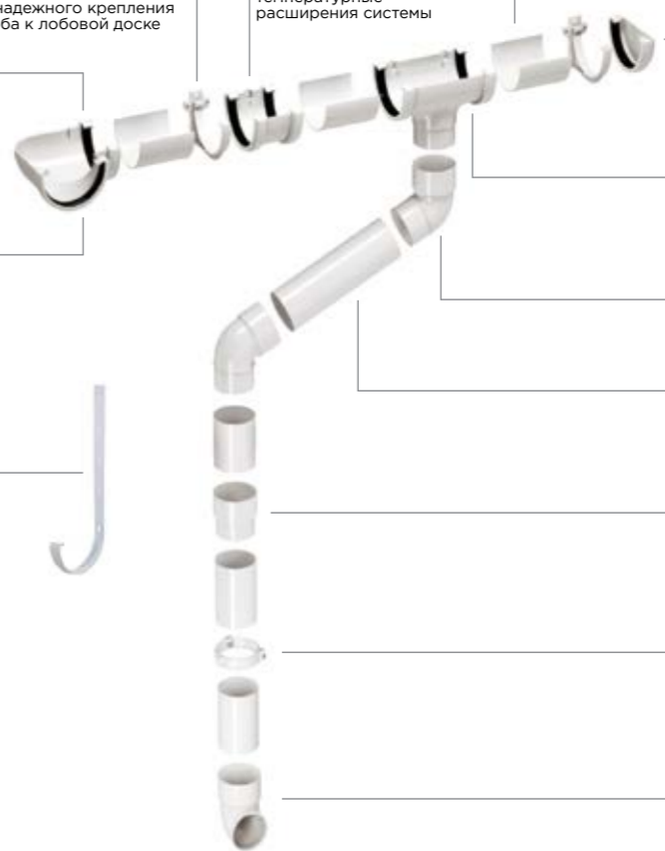
**Колено трубы 67°**  
Соединяет две трубы под углом 67°

**Труба водосточная**  
Обеспечивает водоотвод воды, собранной в желоб

**Соединитель труб**  
Для соединения труб между собой и перехода между трубой и воронкой желоба

**Хомут трубы универсальный**  
Фиксирует трубу к стене здания

**Сливное колено**  
Конечный элемент системы для отвода воды из трубы





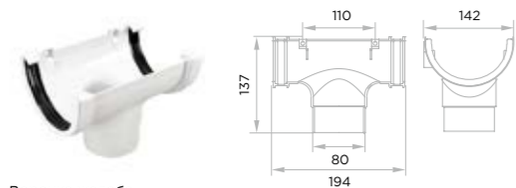
ЭЛЕМЕНТЫ

РЕШЕНИЯ

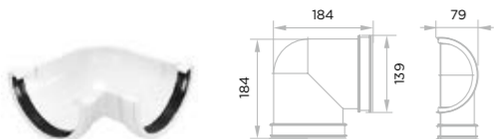




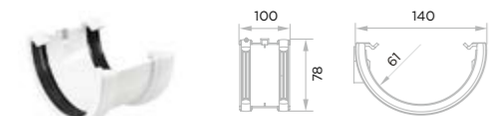
# ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ СИСТЕМЫ



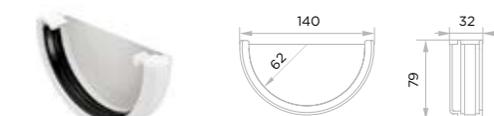
Воронка желоба



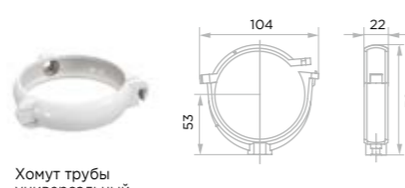
Угол желоба 90°



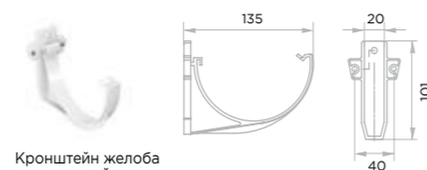
Соединитель желобов



Заглушка желоба



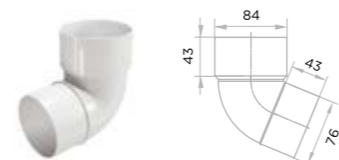
Хомут трубы универсальный



Кронштейн желоба пластиковый



Соединитель труб



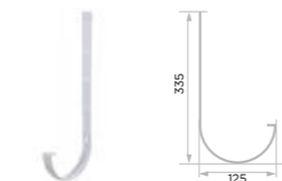
Колено трубы 67°



Сливное колено

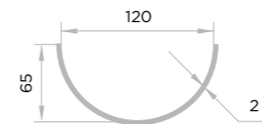


Скоба фиксирующая

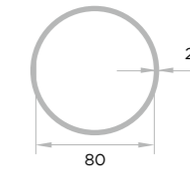


Кронштейн желоба металлический

ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ, 3 М



ВОДОСТОЧНАЯ ТРУБА, 3 М



НАИМЕНОВАНИЕ	ВЕС ЭЛЕМЕНТА (г)	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ (штук)	Белый	Коричневый (RAL 8017)	Графит (RAL 7024)
Водосточный желоб	2 120	10	FBRW.G.3000.120.01-1	FBRW.G.3000.120.8017	FBRW.G.3000.120.66
Водосточная труба	2 020	3	FBRW.P.3000.80.01-1	FBRW.P.3000.80.8017	FBRW.P.3000.80.66
Воронка желоба	271	20	FBRW.RO.80.01-1	FBRW.RO.80.8017	FBRW.RO.80.66
Угол желоба 90°	250	20	FBRW.GA.120.90.01-1	FBRW.GA.120.90.8017	FBRW.GA.120.90.66
Колено трубы 67°	114	20	FBRW.DPB67.80.01-1	FBRW.DPB67.80.8017	FBRW.DPB67.80.66
Сливное колено	94	8	FBRW.SH.80.01-1	FBRW.SH.80.8017	FBRW.SH.80.66
Соединитель желобов	160	28	FBRW.JB.120.01-1	FBRW.JB.120.8017	FBRW.JB.120.66
Заглушка желоба	92	20	FBRW.SE.120.01-1	FBRW.SE.120.8017	FBRW.SE.120.66
Скоба фиксирующая	24	70	FBRW.FUS.120.01-1	FBRW.FUS.120.8017	FBRW.FUS.120.66
Соединитель труб	61	20	FBRW.PC.80.01-1	FBRW.PC.80.8017	FBRW.PC.80.66
Хомут трубы универсальный	32	200	FBRW.PB.80.01-1	FBRW.PB.80.8017	FBRW.PB.80.66
Кронштейн желоба пластиковый	41	100	FBRW.SB.120.01-1	FBRW.SB.120.8017	FBRW.SB.120.66
Кронштейн желоба металлический	290	40	КЖМБмет	КЖМмет8017	КЖМмет.66



## ПОДОКОННИК



### ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

на целостность полотна, отсутствие растрескиваний, вздутий и других деформаций вследствие влияния неблагоприятных климатических и экологических факторов



### ДОПУСТИМАЯ НАГРУЗКА 400 КГ/М²

прочность подоконной доски обеспечивается весом в 7,7 кг/м³ и многокамерной внутренней конструкцией «ёлочка». Достаточная толщина ребер жесткости и частота их расположения гарантирует надежность изделия



### УТЕПЛЕНИЕ ОКОННОГО ПРОЁМА

конструкция подоконника с многочисленными перегородками улучшает тепло- и звукоизоляцию оконного проёма и обеспечивает тепло в доме. Количество перегородок на 30% больше, чем в среднем по рынку



### ПЛАСТИЧНОСТЬ ПО ВСЕЙ ПЛОЩАДИ ПОДОКОННИКА

неукоснительное соблюдение рецептуры и технологии смешения обеспечивает отсутствие крошения и возникновения трещин при раскрое, монтаже и дальнейшей эксплуатации



### УДОБСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ МОНТАЖЕ

лицевая сторона покрыта защитной плёнкой с монтажной разметкой. Это упрощает установку и исключает риски повреждения



### ПРАКТИЧНОСТЬ

белый цвет подоконнику придаёт прочная матовая плёнка оптимальной толщины 200 микрон. В состав входит УФ-стабилизатор. Подоконники влагоустойчивы, не желтеют и не расслаиваются. Устойчивы к умеренным термонагрузкам и царапинам. Легко моются с помощью обычной бытовой химии



### ЭКОЛОГИЧНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ

благодаря применению модификаторов, не содержащих свинца, пластиковый подоконник соответствует санитарно-эпидемиологическим нормам и абсолютно безопасен для здоровья человека



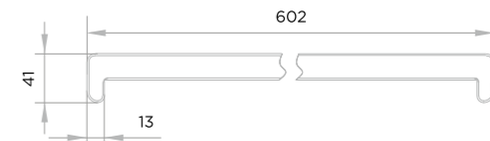
## ПОДОКОННИК

### ТИПЫ И РАЗМЕРЫ

С ОДНИМ/ДВУМЯ КАПИНОСАМИ



ЗАГЛУШКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ



Рабочие размеры	Вес одного м <sup>2</sup>
от 100 до 800 x 20 x 6000 м	7,7 кг

\* Цвет подложки подоконной доски не нормирован, может меняться от партии к партии  
 \*\* Установку заглушек осуществляйте с использованием клея

ПЛАСТИКОВЫЕ ПОДОКОННИКИ	ЭФФЕКТИВНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)	ЭФФЕКТИВНАЯ ПЛОЩАДЬ (м <sup>2</sup> )	МИНИМАЛЬНАЯ КРАТНОСТЬ ЗАКАЗА	КРАТНОСТЬ УПАКОВКИ ТОВАРА (штук)	ЭФФЕКТИВНАЯ ПЛОЩАДЬ УПАКОВКИ (м <sup>2</sup> )	ВЕС УПАКОВКИ (БРУТТО) (кг)	ДЛИНА УПАКОВКИ (погонный м)	ШИРИНА УПАКОВКИ (погонный м)	ВЫСОТА УПАКОВКИ (погонный м)	ОБЪЕМ УПАКОВКИ (м <sup>3</sup> )
<b>ПОДОКОННИКИ FINEBER (ПАЗ)</b>										
FineBer Подоконник ПВХ, белый 100мм 6м	6000 x 100	0,6	упаковка	2	1,2	9,49	6	0,112	0,04	0,02688
FineBer Подоконник ПВХ, белый 150мм 6м	6000 x 150	0,9	упаковка	2	1,8	14,11	6	0,162	0,04	0,03888
FineBer Подоконник ПВХ, белый 200мм 6м	6000 x 200	1,2	упаковка	2	2,4	18,73	6	0,212	0,04	0,05088
FineBer Подоконник ПВХ, белый 250мм 6м	6000 x 250	1,5	упаковка	2	3,0	23,35	6	0,262	0,04	0,06288
FineBer Подоконник ПВХ, белый 300мм 6м	6000 x 300	1,8	упаковка	2	3,6	27,97	6	0,312	0,04	0,07488
FineBer Подоконник ПВХ, белый 350мм 6м	6000 x 350	2,1	упаковка	2	4,2	32,59	6	0,362	0,04	0,08688
FineBer Подоконник ПВХ, белый 400мм 6м	6000 x 400	2,4	упаковка	2	4,8	37,21	6	0,412	0,04	0,09888
FineBer Подоконник ПВХ, белый 450мм 6м	6000 x 450	2,7	упаковка	1	2,7	21,04	6	0,450	0,04	0,10800
FineBer Подоконник ПВХ, белый 500мм 6м	6000 x 500	3,0	упаковка	1	3,0	23,35	6	0,500	0,04	0,12000
FineBer Подоконник ПВХ, белый 550мм 6м	6000 x 550	3,3	упаковка	1	3,3	25,66	6	0,550	0,04	0,13200
FineBer Подоконник ПВХ, белый 600(2)мм 6м	6000 x 600	3,6	упаковка	1	3,6	27,97	6	0,600	0,04	0,14400
FineBer Подоконник ПВХ, белый 600мм 6м	6000 x 600	3,6	упаковка	1	3,6	27,97	6	0,600	0,04	0,14400
FineBer Подоконник ПВХ, белый 700мм 6м	6000 x 700	4,2	упаковка	1	4,2	32,59	6	0,700	0,04	0,16800
FineBer Подоконник ПВХ, белый 800(2)мм 6м	6000 x 800	4,8	упаковка	1	4,8	37,21	6	0,800	0,04	0,19200
FineBer Подоконник ПВХ, белый 800мм 6м	6000 x 800	4,8	упаковка	1	4,8	37,21	6	0,800	0,04	0,19200

ПЛАСТИКОВЫЕ ПОДОКОННИКИ	ЭФФЕКТИВНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)	ЭФФЕКТИВНАЯ ПЛОЩАДЬ (м <sup>2</sup> )	МИНИМАЛЬНАЯ КРАТНОСТЬ ЗАКАЗА	КРАТНОСТЬ УПАКОВКИ ТОВАРА (штук)	ЭФФЕКТИВНАЯ ПЛОЩАДЬ УПАКОВКИ (м <sup>2</sup> )	ВЕС УПАКОВКИ (БРУТТО) (кг)	ДЛИНА УПАКОВКИ (погонный м)	ШИРИНА УПАКОВКИ (погонный м)	ВЫСОТА УПАКОВКИ (погонный м)	ОБЪЕМ УПАКОВКИ (м <sup>3</sup> )
<b>ПОДОКОННИКИ FINEBER (В ПАЛЕТАХ)</b>										
FineBer Подоконник ПВХ, белый 100мм 6м, упаковка	6000 x 100	0,6	палета	60	36	339,2	6	0,35	0,6	1,26
FineBer Подоконник ПВХ, белый 150мм 6м, упаковка	6000 x 150	0,9	палета	60	54	481,8	6	0,35	0,8	1,68
FineBer Подоконник ПВХ, белый 200мм 6м, упаковка	6000 x 200	1,2	палета	60	72	624,4	6	0,45	0,8	2,16
FineBer Подоконник ПВХ, белый 250мм 6м, упаковка	6000 x 250	1,5	палета	60	90	785,0	6	0,55	0,8	2,64
FineBer Подоконник ПВХ, белый 300мм 6м, упаковка	6000 x 300	1,8	палета	60	108	928,6	6	0,65	0,8	3,12
FineBer Подоконник ПВХ, белый 350мм 6м, упаковка	6000 x 350	2,1	палета	60	126	1085,2	6	0,75	0,8	3,60
FineBer Подоконник ПВХ, белый 400мм 6м, упаковка	6000 x 400	2,4	палета	30	72	624,4	6	0,45	0,8	2,16
FineBer Подоконник ПВХ, белый 450мм 6м, упаковка	6000 x 450	2,7	палета	30	81	713,7	6	0,50	0,8	2,40
FineBer Подоконник ПВХ, белый 500(2)мм 6м, упаковка	6000 x 500	3,0	палета	20	60	550,0	6	0,55	0,8	2,64
FineBer Подоконник ПВХ, белый 500мм 6м, упаковка	6000 x 500	3,0	палета	30	90	785,0	6	0,55	0,8	2,64
FineBer Подоконник ПВХ, белый 550мм 6м, упаковка	6000 x 550	3,3	палета	30	99	857,3	6	0,60	0,8	2,88
FineBer Подоконник ПВХ, белый 600(2)мм 6м, упаковка	6000 x 600	3,6	палета	20	72	643,9	6	0,65	0,8	3,12
FineBer Подоконник ПВХ, белый 600мм 6м, упаковка	6000 x 600	3,6	палета	30	108	928,6	6	0,65	0,8	3,12
FineBer Подоконник ПВХ, белый 700мм 6м, упаковка	6000 x 700	4,2	палета	30	126	1085,2	6	0,75	0,8	3,60
FineBer Подоконник ПВХ, белый 800(2)мм 6м, упаковка	6000 x 800	4,8	палета	20	96	96,0	6	0,85	0,8	4,08
FineBer Подоконник ПВХ, белый 800мм 6м, упаковка	6000 x 800	4,8	палета	30	144	144,0	6	0,85	0,8	4,08
<b>АКСЕССУАРЫ К ПОДОКОННИКАМ FINEBER</b>										
FineBer Заглушка к подоконнику ПВХ универсальная, белый	—	—	упаковка	90	—	4,11	0,6020	0,2525	0,2250	0,03420

## ПОДОКОННИК

### ТИПЫ И РАЗМЕРЫ



## СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ



### БЕСШОВНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ

достигается отсутствием перепадов по высоте между панелями и видимого зазора стыковочного шва



### ВЫСОКАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ ПРОЧНОСТЬ

выдающаяся прочность и износостойкость пластиковых панелей FINEBER обеспечивается весом панели — 2,3 кг/м<sup>2</sup>, толщиной внутренних перегородок и верхних/нижних стенок, а также высоким качеством используемого сырья и рецептуры



### НЕ ПОДДЕРЖИВАЮТ ГОРЕНИЕ

наши пластиковые панели для стен не поддерживают горение, держат форму при резком колебании температур. Панели FINEBER сохраняют цвет с течением времени, что возможно благодаря использованию качественных ламинационных пленок и рецептур



### ЛЁГКИЙ МОНТАЖ

монтаж легко осуществляется без специальных навыков и предварительной подготовки поверхности. Панели можно монтировать как горизонтально, так и вертикально



### ПРОСТЫ В УХОДЕ

панели FINEBER не боятся влаги, легко моются и не требуют специального ухода в процессе эксплуатации



### БЕЗОПАСНОСТЬ

стенные панели сертифицированы, не выделяют вредных веществ и абсолютно безопасны для здоровья человека. Допускается временное наличие запаха новых панелей после распаковки и монтажа

В помещениях жилого назначения: коридорах, ванных комнатах, санузлах и лоджиях стеновые панели становятся одним из самых быстрых и доступных вариантов отделки. Также пластиковые панели активно применяются в общественных местах: офисы, предприятия общественного питания, сферы торговли и услуг, спортивно-оздоровительные комплексы.

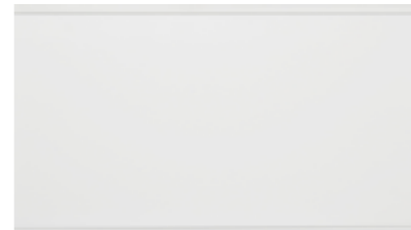
БЕЛЫЕ

ЛАМИНИРОВАННЫЕ

3D



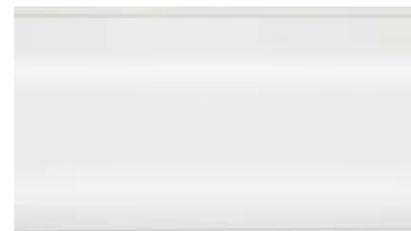
БЕЛЫЕ МАТОВЫЕ ПАНЕЛИ



Арт. 2,7м: FBA.M.2700-1

Арт. 3м: FBA.M.3000-1

БЕЛЫЕ ГЛЯНЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ\*



Арт. 2,7м: FB.SP.2700-8.BG

Арт. 3м: FB.SP.3000-8.BG

\* В продаже с 2025 г.

Длина рабочая	Ширина рабочая	Рабочая площадь	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)
2 700 мм	250 мм	0,675 м <sup>2</sup>	12 шт.	1,55 кг	18,85 кг
3 000 мм	250 мм	0,75 м <sup>2</sup>	12 шт.	1,725 кг	20,95 кг



БЕЛЫЕ

ЛАМИНИРОВАННЫЕ

3D



Лопес белый  
Арт.: FB.SPL.10.2700-8.LWh



Шелк серебристый  
Арт.: FB.SPL.10.2700-8.Shs



Ясень жемчужный  
Арт.: FB.SPL.10.2700-8.YPe



Рипс бежевый  
Арт.: FB.SPL.10.2700-8.RiB



Лиственница светлая  
Арт.: FB.SPL.10.2700-8.LLg



Дуб северный  
Арт.: FB.SPL.10.2700-8.DNh



Дуб медовый  
Арт.: FB.SPL.10.2700-8.DHn



Дуб горный  
Арт.: FB.SPL.10.2700-8.DMt



Дуб белый с золотой патиной  
Арт.: FB.SPL.10.2700-8.DGI

Длина рабочая	Ширина рабочая	Рабочая площадь	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)
2 700 мм	250 мм	0,675 м <sup>2</sup>	10 шт.	1,55 кг	15,8 кг

БЕЛЫЕ

ЛАМИНИРОВАННЫЕ

3D



Бук золотой  
Арт.: FB.WP.3D.GB.BC



Орех темный  
Арт.: FB.WP.3D.DW.BC



Дуб беленый  
Арт.: FB.WP.3D.BO.BC



Ясень серый  
Арт.: FB.WP.3D.AG.BC

Длина рабочая	Ширина рабочая	Рабочая площадь	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)
2800	113	0,32	10 шт.	1,34 кг	14 кг



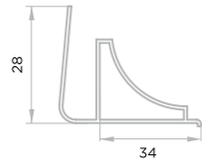
Завершающая рейка  
к панели 3D чёрная  
Арт.: FB.WP.3D.OC.BL.BC



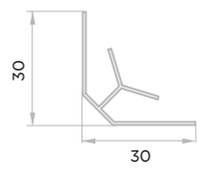
Завершающая рейка  
к панели 3D серая  
Арт.: FB.WP.3D.OC.GR.BC

Длина рабочая	Ширина рабочая	Рабочая площадь	Количество в упаковке	Вес панели	Вес упаковки (брутто)
2900	22	0,06	50 шт.	0,51 кг	26 кг

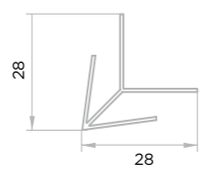
# АКСЕССУАРЫ К СТЕНОВЫМ ПАНЕЛЯМ



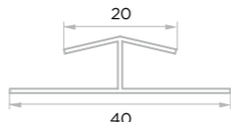
Верхний плинтус  
для оформления перехода  
от стеновой панели  
к потолочной зоне



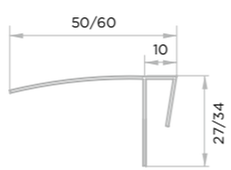
Внутренний угол  
для соединения стеновых  
панелей во внутренних  
углах помещения



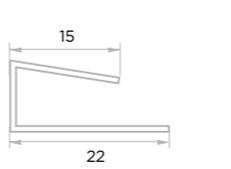
Наружный угол  
для соединения стеновых  
панелей на внешних  
углах помещения



Соединительный Н-профиль  
для стыковки стеновых панелей  
при наращивании высоты



F-профиль  
для оформления торца стеновых  
панелей при оформлении  
внешнего угла



Концевой элемент L-профиль  
используется как универсальный  
элемент для закрытия торцов  
стеновой панели

НАИМЕНОВАНИЕ	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)	ВСТАВНОЙ ПАЗ ПРОФИЛЯ (мм)	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ (штук)	ВЕС ПРОФИЛЯ (кг)	ВЕС УПАКОВКИ (БРУТТО) (кг)	АРТИКУЛ
Верхний плинтус	3000x34x28	8	20	0,46	9,45	FBR.1.3000-1
Внутренний угол	3000x30x30	8	20	0,30	6,25	FBI.1.3000-1
Наружный угол	3000x28x28	8	20	0,30	6,25	FBE.1.3000-1
Соединительный Н-профиль	3000x40x20	8	30	0,31	9,55	FBH.1.3000-1
F-профиль 8 мм	3000x60x34	8	20	0,47	23,50	FBF.1.3000-1
F-профиль 10 мм	3000x50x27	10	20	0,37	7,60	FB.F.1.60.10.3000.20-1
Концевой элемент L-профиль 8 мм	3000x22x15	8	30	0,18	5,65	FBC.1.3000-1
Концевой элемент L-профиль 10 мм	3000x22x15	10	30	0,19	5,92	FBCx10.1.3000-1



## ПОТОЛОЧНЫЕ И ДЕКОРАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ



### УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

металлические потолочные системы используют в помещениях различного типа, в том числе с повышенными требованиями к влажностности, ударопрочности и пожаробезопасности



### ПРОСТЫ В МОНТАЖЕ

монтировать металлические подвесные потолочные системы легко и быстро: установка не требует предварительной подготовки и занимает всего несколько часов. В процессе эксплуатации любой элемент можно демонтировать для быстрого доступа к системам коммуникаций



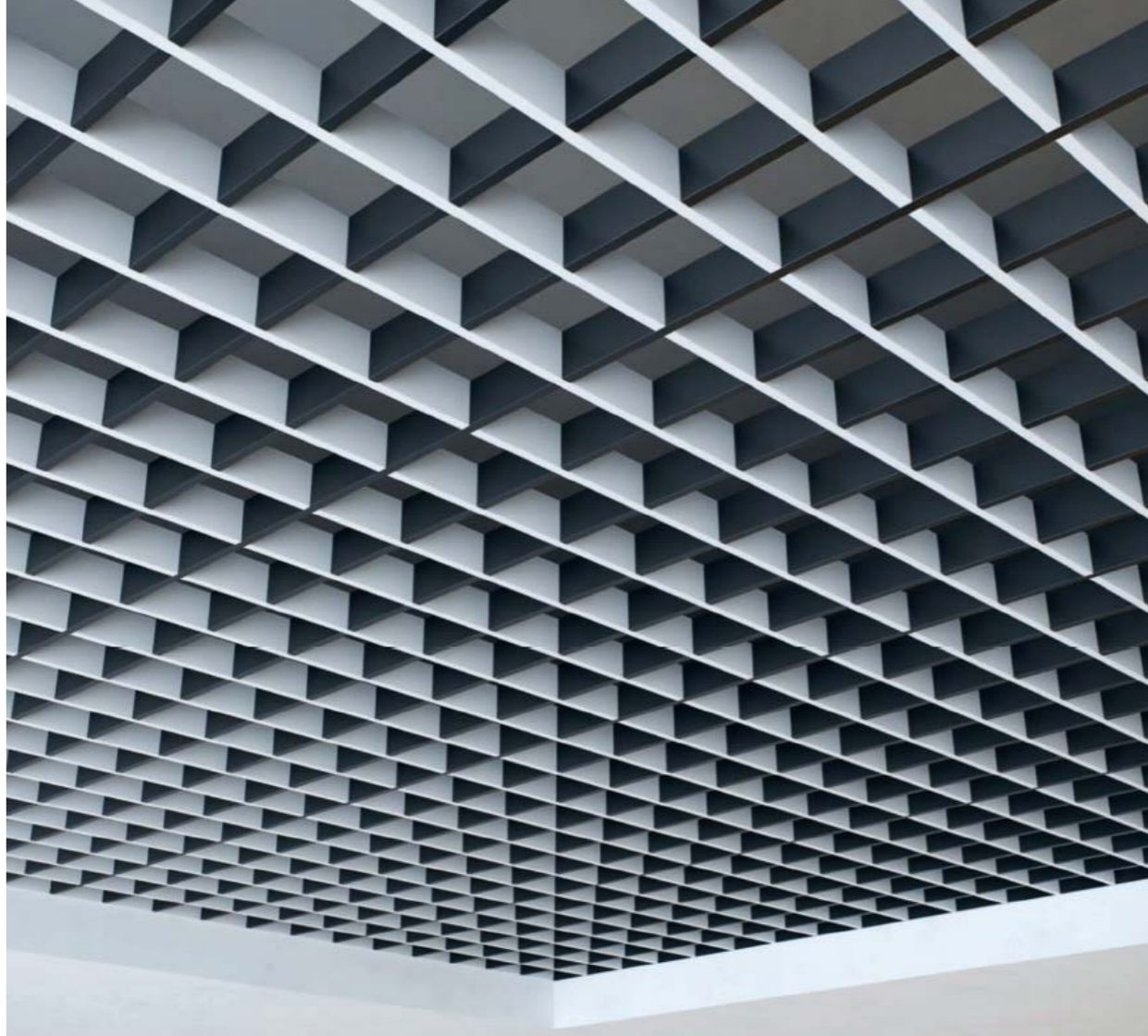
### ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

конструкция металлического потолка выполнена из алюминия — прочного и долговечного металла. Потолки не деформируются, не ржавеют, не подвержены коррозии, не меняют цвет и отлично выдерживают механическую нагрузку



### ГИГИЕНИЧНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

изготовлены из алюминия — экологически безопасного металла, который даже под воздействием высоких температур не выделяет вредных для человека веществ. Не накапливают пыль, устойчивы к образованию бактерий, легки в чистке



**ГРИЛЬЯТО  
STANDART**

ГРИЛЬЯТО GL 15

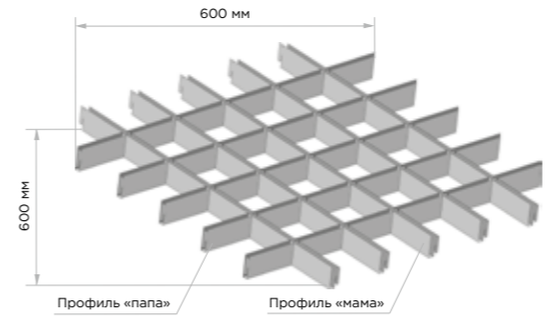
ГРИЛЬЯТО GL 15  
JALUSI

SKY

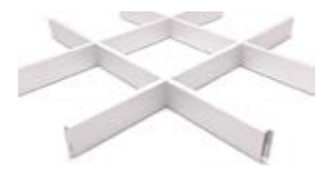
SCANDY

SCANDY LIGHT

ПОДВЕСНАЯ  
СИСТЕМА  
Т-ПРОФИЛЬ



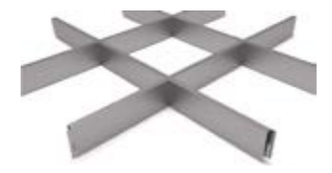
ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ\*



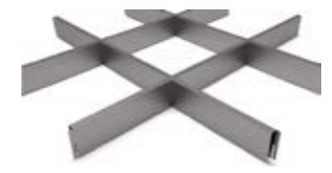
Белый



Чёрный



Металлик матовый



Металлик серебристый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Размеры ячеек (мм)*	40x40	50x50	60x60	75x75	86x86	100x100	120x120	150x150	200x200
Профиль «папа»/«мама» (п.м. на 1 м²)	23,35/23,35	18,35/18,35	15/15	11,68/11,68	10/10	8,34/8,34	6,67/6,67	5/5	3,34/3,34
Количество «папа»/«мама» в реш. (шт.)	39/39	31/31	25/25	20/20	17/17	14/14	12/12	9/9	6/6

\* Нестандартные размеры ячеек / цвет RAL 7024 — под заказ



ГРИЛЬЯТО  
STANDART

ГРИЛЬЯТО GL 15

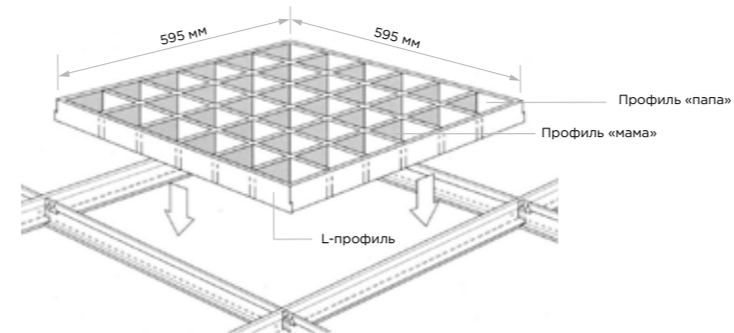
ГРИЛЬЯТО GL 15  
JALUSI

SKY

SCANDY

SCANDY LIGHT

ПОДВЕСНАЯ  
СИСТЕМА  
Т-ПРОФИЛЬ



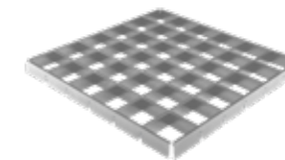
ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ\*



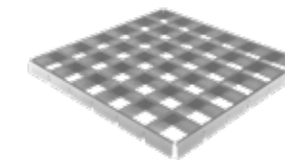
Белый



Чёрный



Металлик матовый



Металлик серебристый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Уголок



Подвес



Т-профиль Т-15



Профиль «папа» GL 15



Профиль «мама» GL 15



L-профиль GL 15

Размеры ячеек (мм)*	40x40	50x50	60x60	75x75	86x86	100x100	120x120	150x150	200x200
Профиль «папа»/«мама» (п.м. на 1 м²)	23,35/23,35	18,35/18,35	15/15	11,68/11,68	10/10	8,34/8,34	6,67/6,67	5/5	3,34/3,34
Количество «папа»/«мама» в реш. (шт.)	39/39	31/31	25/25	20/20	17/17	14/14	12/12	9/9	6/6

\* Нестандартные размеры ячеек / цвет RAL 7024 — под заказ



ГРИЛЬЯТО  
STANDART

ГРИЛЬЯТО GL 15

ГРИЛЬЯТО GL 15  
JALUSI

SKY

SCANDY

SCANDY LIGHT

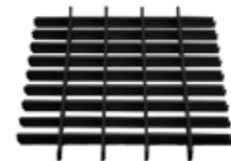
ПОДВЕСНАЯ  
СИСТЕМА  
Т-ПРОФИЛЬ



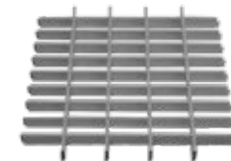
ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ



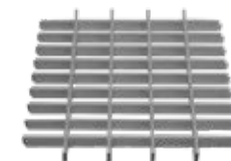
Белый



Чёрный



Металлик матовый



Металлик серебристый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Уголок



Подвес



Т-профиль Т-15



Профиль «папа» GL 15



Профиль «мама» GL 15



L-профиль GL 15

Размеры ячеек (мм)	40x300	50x300	60x300	75x300	86x300	100x300	120x320	150x300	200x300
Профиль «папа» GL15/«мама» GL15 (п.м. на 1 м <sup>2</sup> )	23,35/1,67	18,35/1,67	15/1,67	11,68/1,67	10/1,67	3,34/1,67	6,67/1,67	5/1,67	8,34/1,67
Количество «папа»/«мама» в реш. (шт.)	39/3	31/3	25/3	20/3	17/3	14/3	12/3	9/3	6/3



ГРИЛЬЯТО  
STANDART

ГРИЛЬЯТО GL 15

ГРИЛЬЯТО GL 15  
JALUSI

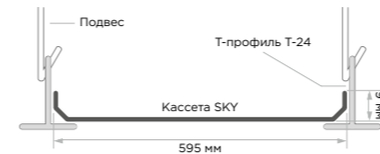
SKY

SCANDY

SCANDY LIGHT

ПОДВЕСНАЯ  
СИСТЕМА  
Т-ПРОФИЛЬ

СИСТЕМА КАССЕТНЫХ ПОТОЛКОВ НА ПОДВЕСНЫЕ СИСТЕМЫ ТУ/Т-15/Т-24



Система ТУ



Система Т-15



Система Т-24

ДИЗАЙН КАССЕТЫ



Кассета SKY



Кассета SKY CRYSTAL

ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ



Белый



Чёрный



Металлик матовый



Металлик серебристый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Потолочная панель SKY



Подвес



Т-профиль



Уголок

Размер	Материал	Количество	Способ монтажа
595x595 мм	алюминий 0,32/0,40 мм	34 шт./12,24 м <sup>2</sup>	подвесная система Т-профиль



ГРИЛЬЯТО  
STANDART

ГРИЛЬЯТО GL 15

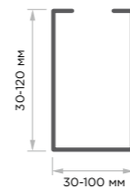
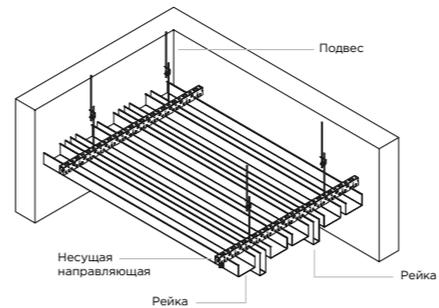
ГРИЛЬЯТО GL 15  
JALUSI

SKY

SCANDY

SCANDY LIGHT

ПОДВЕСНАЯ  
СИСТЕМА  
Т-ПРОФИЛЬ



ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ



Белый матовый



Чёрный



Металлик матовый



Металлик серебристый

Заказной ассортимент



Дымчатый дуб



Лиственница



Итальянский орех



Золотой дуб

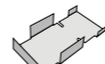


Тёмный дуб

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Траверс



Торцевая заглушка



Соединительный элемент

Ширина рейки	Высота рейки	Длина рейки	Материал	Толщина
30-100 мм	30-120мм	2-4 м, под заказ до 6 м	алюминий/сталь	0,3-0,5 мм



ГРИЛЬЯТО  
STANDART

ГРИЛЬЯТО GL 15

ГРИЛЬЯТО GL 15  
JALUSI

SKY

SCANDY

**SCANDY LIGHT**

ПОДВЕСНАЯ  
СИСТЕМА  
Т-ПРОФИЛЬ

SCANDY LIGHT INFINITE  
реечная потолочная система со встроенными светильниками



SCANDY LIGHT STREAK  
подвесные линейные светильники



ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ



Белый матовый



Чёрный



Металлик матовый



Металлик серебристый

Заказной ассортимент



Дымчатый дуб



Лиственница



Итальянский орех



Золотой дуб



Тёмный дуб

Ширина	Длина	Потребляемая мощность	Световой поток	Цветовая температура	Светодиоды	Светоотдача	Индекс цветопередачи	Пульсации светового потока
30 мм	1200-2000 мм	36 Вт	3100   3700   3900 лм	4000   5000   6000 К	SAMSUNG	не менее 86 лм/Вт	≥80 Ra	менее 2%

ГРИЛЬЯТО  
STANDART

ГРИЛЬЯТО GL 15

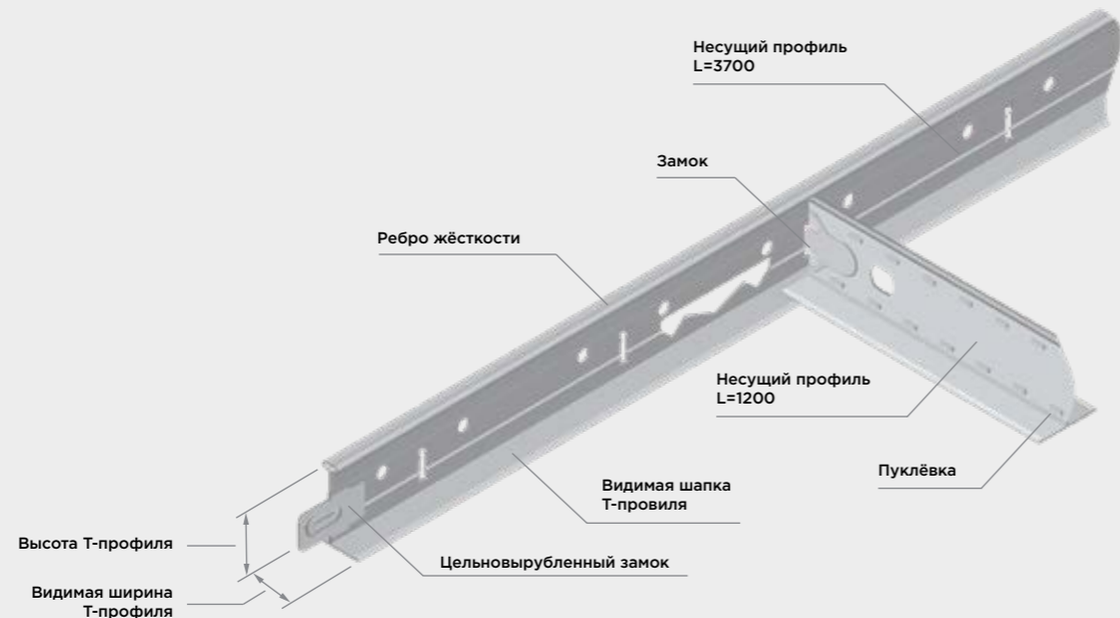
ГРИЛЬЯТО GL 15  
JALUSI

SKY

SCANDY

SCANDY LIGHT

ПОДВЕСНАЯ  
СИСТЕМА  
Т-ПРОФИЛЬ



#### Т-ПРОФИЛЬ

Представляет собой стальной каркас, образованный из несущей (L=3700) и поперечных направляющих (L=1200 и L=600) с шириной фланца 24 мм. Направляющие соединяются друг с другом при помощи специальных замков путем защелкивания. К несущей направляющей крепятся поперечные направляющие, образуя квадрат 600x600 мм.

#### ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ\*



Белый

\* Цвет RAL 7024 — под заказ



Чёрный



Металлик матовый

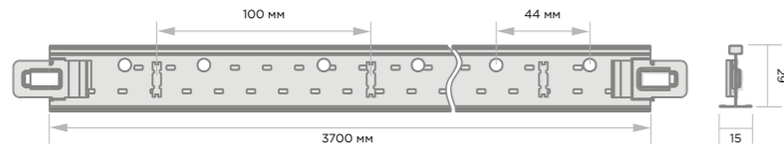


Металлик серебристый

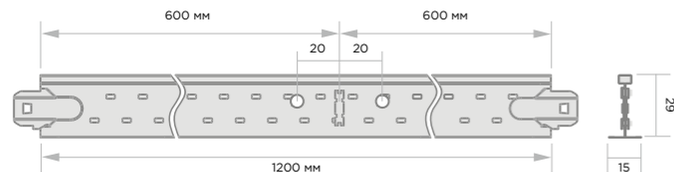
НАИМЕНОВАНИЕ (РАСХОД НА 1 М <sup>2</sup> )	ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА Т-15	ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА Т-24
Ширина фланца, мм	15	24
Длина профиля, мм	3700, 1200, 600	3700, 1200, 600
Высота профиля, мм	29, 29, 29	29, 24, 24
Материал профиля	сталь 0,22	сталь 0,22
Материал фланца	алюминий 0,21	алюминий 0,21
Тип замка	цельно вырубленный	цельно вырубленный
Тип соединения	внахлѣст	внахлѣст
Температура эксплуатации	не выше +90 С°	не выше +90 С°
Зона влажности	сухая, нормальная, влажная	сухая, нормальная, влажная
Класс горючести	не горючий (Г1)	не горючий (Г1)
Степень агрессивности среды	неагрессивная, слабоагрессивная, среднеагрессивная	неагрессивная, слабоагрессивная, среднеагрессивная
Несущая способность	до 8,5 кг на 1 м <sup>2</sup>	до 8 кг на 1 м <sup>2</sup>

# ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА T-15

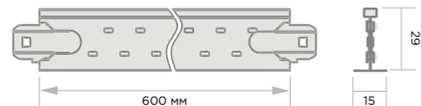
Предназначена для монтажа потолков SKY TY и SKY T-15, ячеистых потолков Грильято GL 15 и Грильято NK 10, а также потолков из минерального волокна и пластика.



Несущая направляющая L=3700 T-15/29



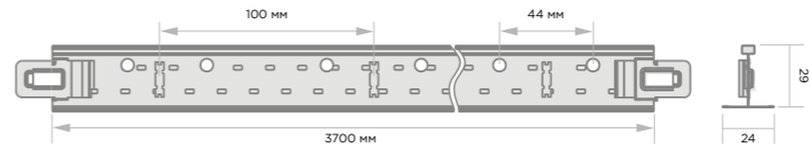
Несущая направляющая L=1200 T-15/29



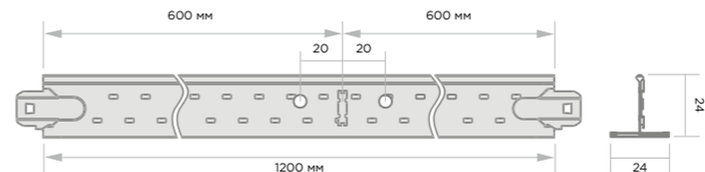
Поперечная направляющая L=600 T-15/29

# ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА T-24

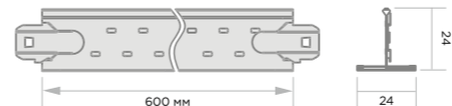
Предназначена для монтажа потолков SKY TY и SKY T-24, ячеистых потолков Грильято Профи и Грильято NL 10, а также потолков из минерального волокна и пластика.



Несущая направляющая L=3700 T-24/29



Несущая направляющая L=1200 T-24/24



Поперечная направляющая L=600 T-24/24



LIVE PHOTO **FINEBER**

ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ



Сайдинг STANDART,  
серо-голубой



Фасадная панель Камень дикий,  
мелованный белый/жемчужный



Фасадная панель Кирпич Баварский,  
белый, терракотовый, песочный



Фасадная панель Кирпич Баварский,  
белый, песочный, тёмно-коричневый



Фасадная панель Скол,  
светло-серый

Фасадная панель Скол,  
светло-бежевый



Сайдинг STANDART,  
сандал



Сайдинг BLOCKHOUSE,  
слоновая кость

Фасадная панель Скол,  
тёмно-коричневый



Сайдинг BLOCKHOUSE,  
могано





Сайдинг BLOCKHOUSE,  
слоновая кость, сакура, сандал



Сайдинг STANDART,  
белый

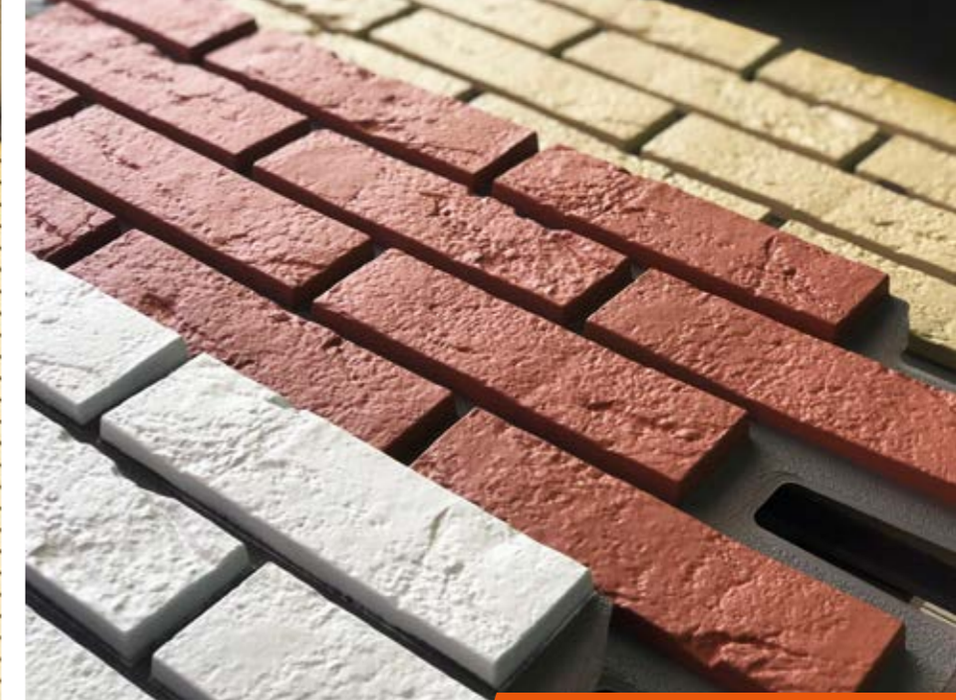
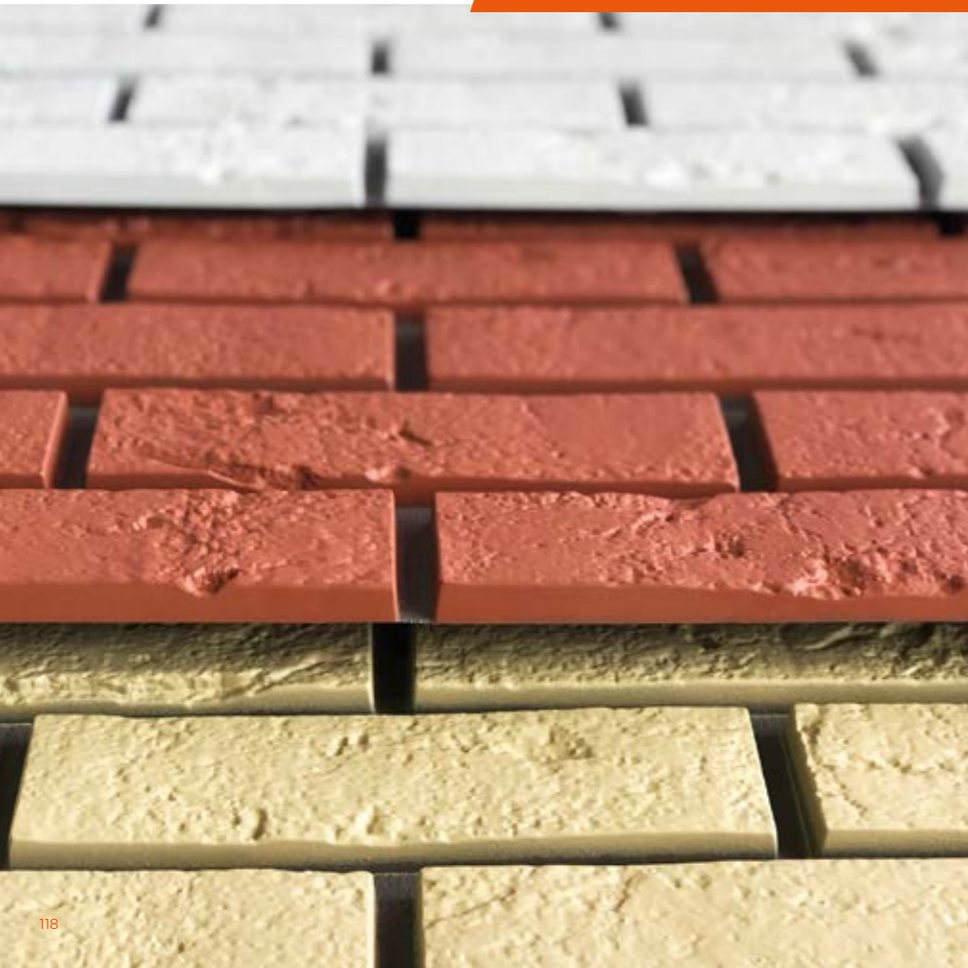
Фасадная панель Доломит,  
светло-серый



Фасадная панель Доломит, дымчатый,  
светло-серый, бежевый



Фасадная панель Кирпич Баварский,  
белый, терракотовый, песочный

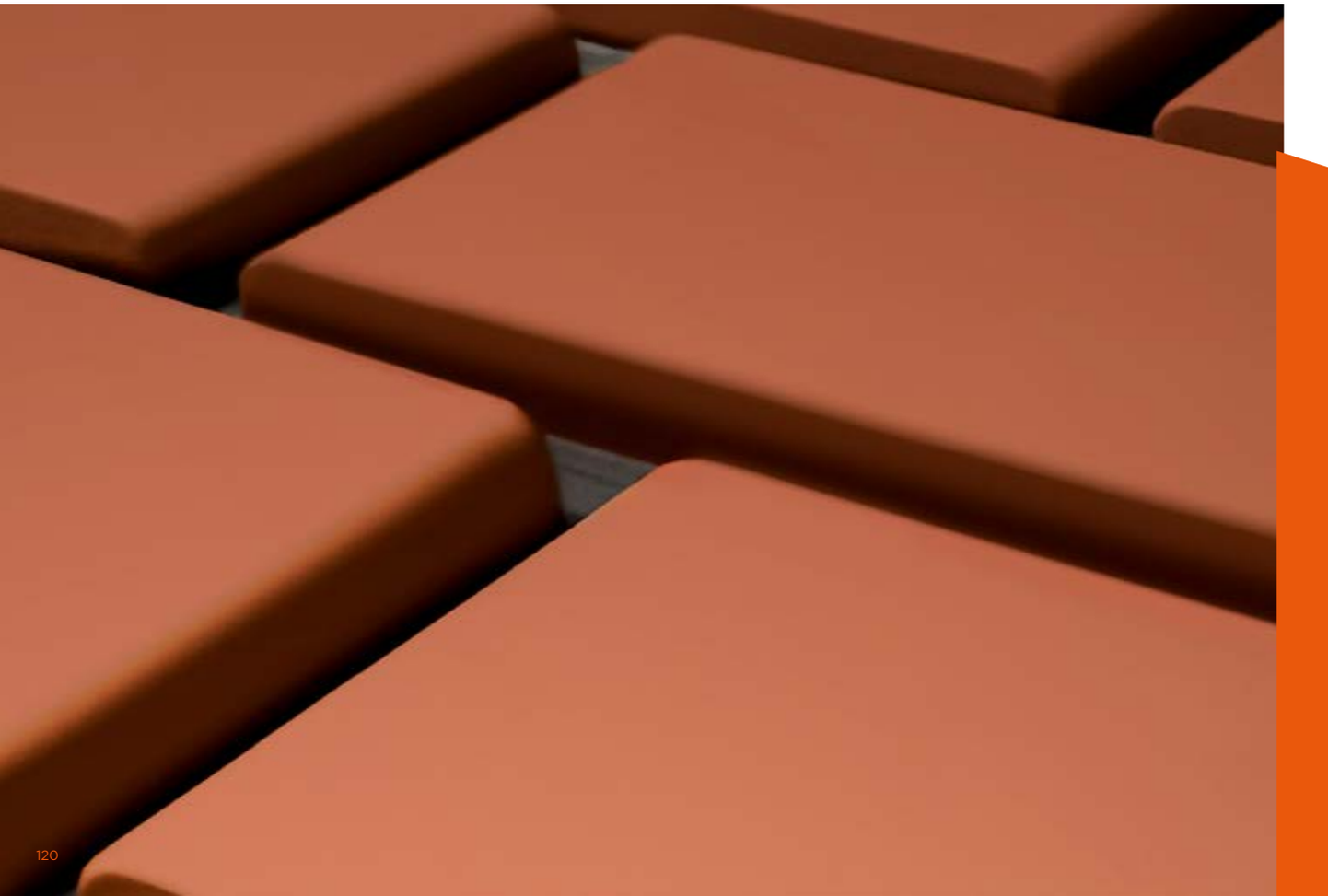


Фасадная панель Кирпич Баварский,  
белый, терракотовый, песочный

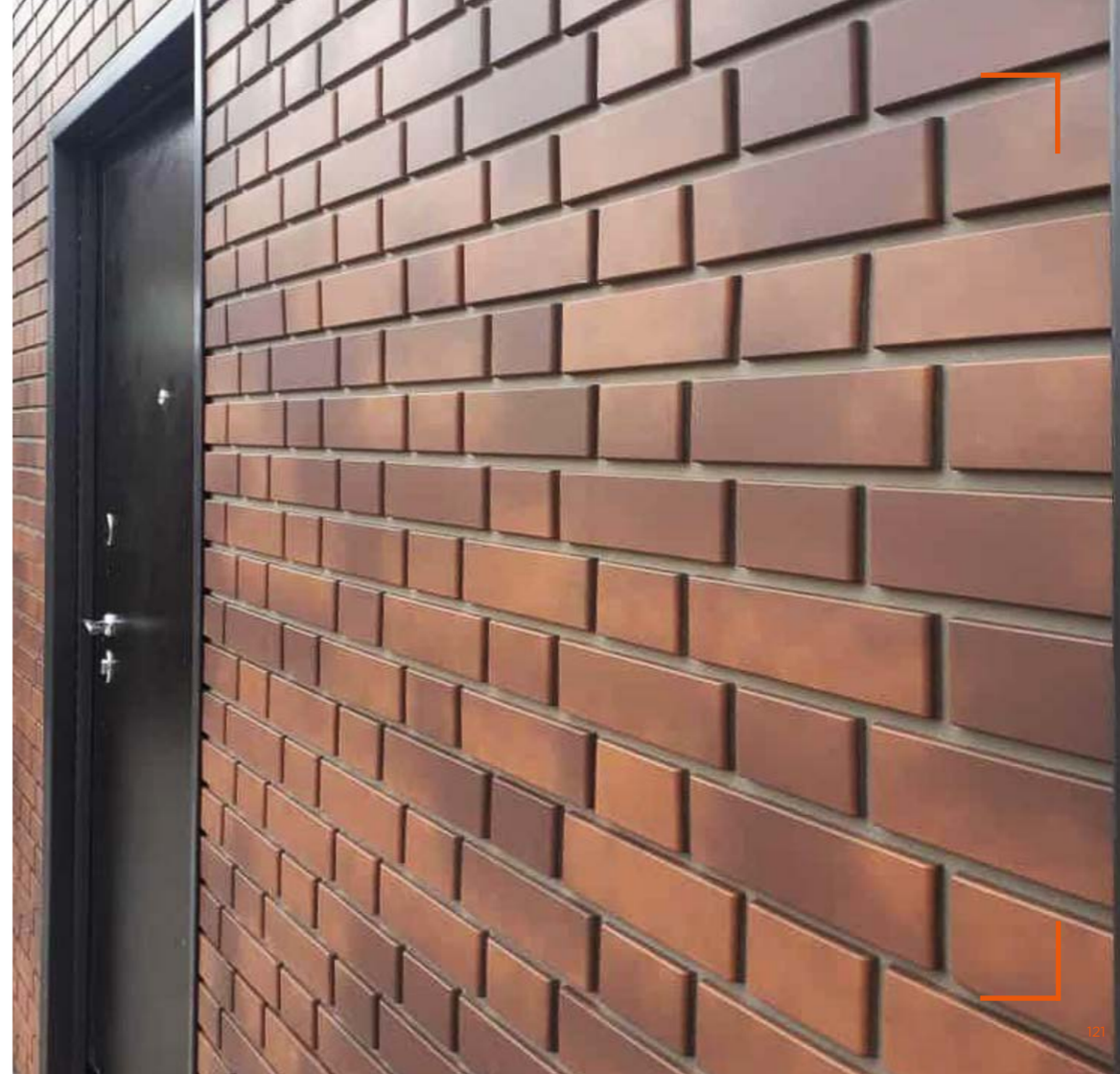
Фасадная панель Кирпич Баварский,  
песочный

Фасадная панель Доломит,  
тёмно-коричневый

Фасадная панель Кирпич KLINKER,  
керамический



Фасадная панель Кирпич  
Клинкерный 3D,  
керамический чёрный



Стеновые панели

Дуб белый с золотой патиной  
Лиственница светлая  
Дуб северный  
Дуб медовый  
Дуб горный





Фасадная панель Скала,  
мелованный белый, кварцевый



Фасадная панель Камень Природный,  
песочный, коричневый

Фасадная панель Кирпич KLINKER,  
керамический, жжёный



Фасадная панель Доломит, бежевый



Фасадная панель Доломит, дымчатый



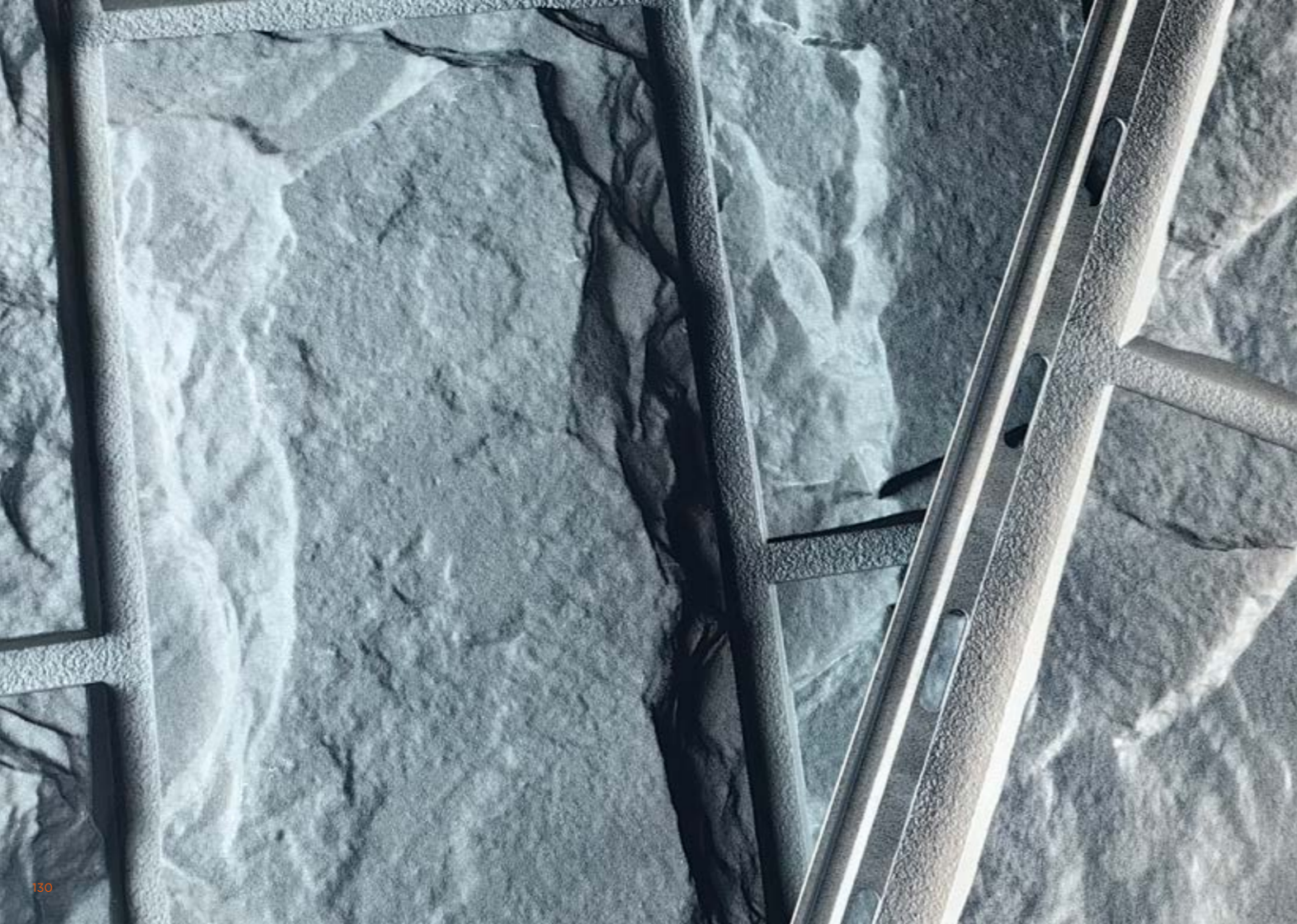


Фасадная панель Кирпич Баварский, песочный



Сайдинг STANDART, серо-голубой





Фасадная панель Блок,  
светло-серый,  
светло-коричневый

Фасадная панель Блок,  
светло-серый,  
светло-коричневый,  
молочно-белый





Фасадная панель Камень Природный,  
жемчужный, коричневый

ХОТИТЕ ЧТОБЫ ФОТОГРАФИЯ  
ВАШЕГО ДОМА ПОПАЛА  
В СЛЕДУЮЩИЙ КАТАЛОГ?

ПРИСЫЛАЙТЕ ФОТОГРАФИИ  
НА ЭЛЕКТРОННУЮ ПОЧТУ

[info@fineber.ru](mailto:info@fineber.ru)

ИЛИ   НА НОМЕР  
**+7 (969) 118 57 61**

© ООО «ПластРесурс», 2025

