

### Сайдинг Döcke LUX под камень

#### 1. Назначение и общая информация об изделии.





Сайдинг Döcke LUX под камень – стеновой наружный отделочный материал из поливинилхлорида, предназначенный для защиты фасада здания от воздействия климатических и экологических факторов, придания ему аккуратного и законченного вида.




#### 2. Геометрические и логистические характеристики панелей сайдинга Döcke LUX под камень.

№ п/п	Наименование	Рабочая длина, м	Рабочая ширина, мм	Высота профиля, мм	Рабочая площадь, м <sup>2</sup>	Вес упаковки брутто, кг	Кол-во в упаковке, шт	Внешние размеры упаковки (ДхШхВ), мм	Тип упаковки
1	BERGART	1,809	285	28	0,52	18,9	14	1926х318х358	Гофрокартон
2	ROCKY	1,787	285	41	0,51	16,2	12	1926х318х358	Гофрокартон

#### 3. Геометрические и логистические характеристики аксессуаров для сайдинга Döcke LUX под камень.

№ п/п	Наименование элемента	Внешний вид	Назначение и геометрические параметры	Вес упаковки брутто, кг	Кол-во в упаковке, шт	Внешние размеры упаковки (ДхШхВ), мм	Тип упаковки
1	Угол BERGART		Отделка внешних углов здания, облицованного сайдингом Döcke LUX под камень. Рабочая длина – 424 мм.	5,2	8	480х180х480	Гофрокартон
2	Угол ROCKY		Отделка внешних углов здания, облицованного сайдингом Döcke LUX под камень. Рабочая длина – 400 мм.	5,2	9	530х215х435	Гофрокартон
3	Стартовый профиль		Начальный элемент для фиксации сайдинга Döcke LUX под камень. Длина – 3000 мм.	24	66	3026х156х146	Гофрокартон
4	Стартовый угол BERG, EDEL, FLEMISH		Начальный элемент для фиксации углов BERGART на внешних углах здания.	1,9	50	220х220х200	Гофрокартон

№ п/п	Наименование элемента	Внешний вид	Назначение и геометрические параметры	Вес упаковки брутто, кг	Кол-во в упаковке, шт	Внешние размеры упаковки (ДхШхВ), мм	Тип упаковки
5	Стартовый угол STEIN, STERN, SLATE		Начальный элемент для фиксации углов ROCKY на внешних углах здания.	1,9	50	220x220x200	Гофрокартон

**4. Правила хранения.**

- Транспортировка изделий должна осуществляться на автомобилях с крытыми или тентованными кузовами, длиной не менее длины перевозимого материала.
- Хранение осуществляется только в фирменной упаковке производителя.
- Хранение осуществляется только в условиях, препятствующих попаданию влаги и прямых солнечных лучей.
- Хранение допускается только в крытых помещениях, оборудованных вентиляцией, при температуре от -35°С до +50°С и относительной влажности воздуха 50-60%.
- При длительном хранении (свыше 10 дней) необходимо использовать паллеты или стеллажи, при этом высота складирования коробок не должна превышать 1,5 м.
- Категорически запрещается хранить изделия:
  - без упаковки производителя;
  - под прямыми солнечными лучами;
  - вблизи отопительных приборов (на расстоянии менее 1,5 м).

Служба технической поддержки: 8 800 100 71 45, [www.docke.ru](http://www.docke.ru).