


ТЕХНОНИКОЛЬ LUXARD ROMAN

Произведен согласно ТУ 1476-001-56852608-2005

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

LUXARD Roman – это форма панели композитной черепицы LUXARD. Многослойный кровельный материал, выполненный на основе стального листа толщиной 0,45 мм, покрытого с двух сторон слоями алюмоцинка, защитного покрытия и нанесенным на лицевую сторону покрытием, состоящим из акрилового грунта, гранул природного камня и УФ-стойкого защитного акрилового лака.

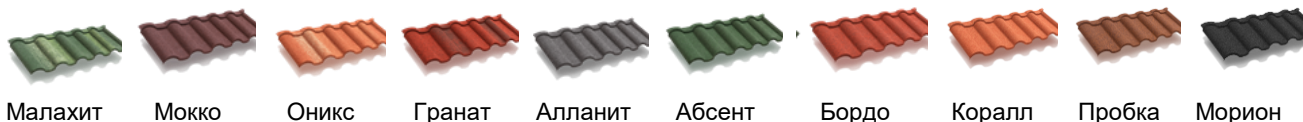
Гарантийный срок службы – 50 лет.


ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

В коттеджном и малоэтажном строительстве, как при реконструкции, так и на вновь возводимых зданиях и сооружениях различного назначения в качестве основного кровельного покрытия, с уклоном ската от 12 ° до 90 °. Может быть использована в различных климатических зонах России и стран СНГ.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- вариативность цветов
- защитный слой алюмоцинка.


ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Вес панели	кг	не менее	3,3	ТУ 1476-001-56852608-2005
Полезная площадь	м ²	-	0,47	ТУ 1476-001-56852608-2005
Толщина металла	мм	-	0,45	ТУ 1476-001-56852608-2005
Потеря посыпки	г/ м ²	не более	60	ГОСТ 2678-94
Покрытие алюмоцинк	г/ м ²	не менее	120	ТУ 1476-001-56852608-2005

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкции по монтажу композитной черепицы LUXARD.](#)

ТРАНСПОРТИРОВКА:

Транспортирование черепицы композитной осуществляется любым видом транспорта, при условии защиты ее от загрязнения и механических повреждений, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. Паллеты с черепицей композитной должны транспортироваться не более чем в один ряд по высоте.

ХРАНЕНИЕ:

Продукция должна быть защищена от механических повреждений, деформаций, загрязнений, от попадания прямых солнечных лучей, от влаги, или иных атмосферных осадков. Продукция должна храниться вдали от отопительных приборов (не менее 1 м). Складское помещение должно быть крытым и иметь ровные полы. В зимний период для хранения Продукции отопление складского помещения не требуется.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Пачки (до 20 панелей) покрываются гофролистом и упаковываются в полиэтиленовую пленку. Поддоны (360 панелей) упаковываются в полиэтиленовую пленку, полиэтиленовый рукав, и дополнительно в защитную транспортировочную пленку.

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПАНЕЛЕЙ

Наименование	Упаковка м ²	Вес шт., кг	Габариты, мм	Кол. шт в уп.	Масса уп., кг	Масса 1 м ² покрытия	Кол. на поддоне, м ²	Вес поддона (нетто), кг
TH Luxard Roman	9,4	3,3	1330x370	20	66	7,02	169,2	1188

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Номенклатура	Изображение	Размер изделия, шт.	Короб ка, шт.	Размер коробки, мм	Вес коробки, кг	Изделий на паллете, шт.	Размер паллеты, мм	Вес паллеты, кг
LUXARD Боковое примыкание левое		1250x130x160	12	1310x240x160	21,6	336	1300x900x1200	635
LUXARD Боковое примыкание правое		1250x130x160	12	1310x240x160	21,6	336	1300x900x1200	635
LUXARD Роман Вентилятор кровельный		420x580x140	1	-	2,18	30	1300x900x1200	96
LUXARD Ендова		1250x350x80	10	1300x400x150	24	140	1300x900x1200	366
LUXARD Заглушка полукруглого конька		150x90x0,5	300	1310x240x160	-	3840	1300x900x1200	452
LUXARD Карнизная планка		1250x210x80	18	1310x240x160	30,6	504	1300x900x1200	857
LUXARD Конек полукруглый		400x150x10	18	1310x240x160	10,08	503	1300x900x1200	312
LUXARD Конек ребровой		1250x130x160	10	1270x210x150	18	280	1300x900x1200	534
LUXARD Накладка ендовы		1250x260x60	10	1300x260x150	22	140	1300x900x1200	338
LUXARD Плоский лист 1250x450		1250x450x3	10	1260x460x40	29	200	1300x900x400	610
LUXARD Плоский лист 1250x600		1250x600x3	10	1260x610x40	37	100	1300x900x400	400
LUXARD Примыкание к вертикальной стене		1250x210x80	18	1310x240x160	30,6	504	1300x900x1200	857
LUXARD Торцевая планка левая		1250x100x110	12	1310x240x160	19,2	336	1300x900x1200	568
LUXARD Торцевая планка правая		1250x100x110	12	1310x240x160	19,2	336	1300x900x1200	568

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2 24.33.11
ТН ВЭД 7308 90 590 0

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

