



## ТЕХНИКОЛЬ НАУВЕРК наличник оконный металлический Люкс

Произведено согласно: ТУ 1476-001-56852608-2005

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ:

Наличник оконный металлический Люкс ТЕХНИКОЛЬ – это композитный доборный элемент, применяемый для оформления оконных и дверных проёмов, выполненный на основе стального листа толщиной 0,45 мм, покрытого с двух сторон слоями алюмоцинк, 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:

Оформление оконных и дверных проёмов.  
 Норма расхода - 0,9 шт/пог. м.



### ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ:



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Расход	пог. м	шт.	-	ТУ 1476-001-56852608-2005
Потеря посыпки	г/м <sup>2</sup>	не более	60	ГОСТ 2678-94
Покрытие алюмоцинк	г/м <sup>2</sup>	не менее	150	ТУ 1476-001-56852608-2005

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Толщина металла	мм	-	0.45	ТУ 1476-001-56852608-2005
Длина	мм	-	1250	ТУ 1476-001-56852608-2005
Ширина	мм	-	130	ТУ 1476-001-56852608-2005
Толщина	мм	±0,5	2.5	ТУ 1476-001-56852608-2005

### ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Масса продукта	кг	не менее	1.7
Количество штук в упаковке (коробке)	шт	-	10
Масса брутто упаковки (коробки)	кг	-	17.9
Размер коробки	мм	-	1270x210x150

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Масса брутто поддона	кг	-	468

**ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:**

Согласно «Инструкции по монтажу фасадной плитки ТЕХНОНИКОЛЬ НАУБЕРК», Москва, 2021 г.

**УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):**

Транспортирование доборных элементов осуществляется любым видом транспорта, при условии защиты их от загрязнения и механических повреждений, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. Паллеты с доборными элементами должны транспортироваться не более чем в один ряд по высоте.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):**

Материал должен храниться в закрытом помещении или под навесом при температуре до плюс 30°C, в один ряд по высоте на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов, в условиях, обеспечивающих защиту от воздействия влаги и солнца.

**ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):**

не ограничен

**СЕРВИСЫ:**



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

