

# Кассеты МКУ (угловая) открытого исполнения

## Угловая кассета



Толщина, мм	1
Размер, мм	595 x 595
Заказной шифр	Угловая кассета

### Описание:

## Угловые металлокассеты открытого типа: современное решение для фасадного оформления

### Назначение и применение

**Угловые металлокассеты** представляют собой функциональный элемент фасадной отделки, который активно используется при строительстве и реконструкции различных объектов. Они идеально подходят для:

- Административных зданий
- Жилых комплексов
- Промышленных сооружений
- Торговых центров
- Общественных построек

### Конструктивные особенности

**Кассеты открытого типа** изготавливаются в форме цельных угловых элементов, предназначенных для обрамления фасадных углов и декоративных выступов. Благодаря продуманной конструкции, они не только улучшают внешний вид здания, но и создают единый архитектурный образ.

### Материалы и технологии

В производстве угловых кассет используются:

- Листовая оцинкованная сталь
- Нержавеющая сталь повышенной прочности
- Современные порошковые покрытия

Толщина материала варьируется в диапазоне от 0,7 до 1,2 мм, что обеспечивает оптимальное сочетание прочности и веса конструкции.

## **Преимущества открытого типа крепления**

**Система открытого монтажа** обладает рядом существенных достоинств:

- Простота установки без специального оборудования
- Возможность быстрого доступа к крепежным элементам
- Удобство обслуживания фасада
- Надёжная фиксация конструкции

## **Ключевые достоинства**

**Современные угловые кассеты** отличаются:

- Универсальностью применения
- Высоким уровнем пожаробезопасности
- Возможностью изготовления по индивидуальным размерам
- Привлекательным внешним видом
- Доступной стоимостью
- Малым весом конструкции
- Длительным сроком службы

## **Защитные функции**

**Комплексная защита** здания обеспечивается за счёт:

- Теплоизоляционных свойств
- Звукоизоляционного эффекта
- Защиты от атмосферных воздействий
- Устойчивости к механическим повреждениям

Выбирая угловые металлокассеты открытого типа, вы получаете надёжное и эстетичное решение для оформления фасада, которое сочетает в себе практичность, долговечность и современный дизайн.

## **Технические характеристики:**

### **Технические характеристики угловых металлокассет (толщина 0,45-1,2 мм)**

#### **Основные параметры материала:**

Толщина стали варьируется от 0,7 до 1,2 мм, используется оцинкованная или нержавеющая сталь с порошковым покрытием по стандарту RAL.

#### **Физические свойства:**

Материал обладает высокой прочностью к механическим нагрузкам, оптимальным весом для фасадных работ и широким температурным диапазоном эксплуатации.

#### **Эксплуатационные качества:**

Кассеты соответствуют нормам пожаробезопасности, устойчивы к влаге, ультрафиолетовому излучению и морозу.

**Производственные стандарты:**

Гарантируется точность изготовления, ровные края без заусенцев, проводится многоступенчатый контроль качества.

**Особенности монтажа:**

Доступны варианты открытого и закрытого крепления, конструкция проста в установке и обслуживании.

**Защитные свойства:**

Обеспечивается эффективная тепло- и звукоизоляция, защита от коррозии и атмосферных воздействий.

**Гарантийные условия:**

Предоставляется гарантия на материал и покрытие, осуществляется техническое сопровождение.

**Дополнительные параметры:**

Доступна широкая палитра цветов по каталогу RAL, возможно изготовление по индивидуальным размерам, совместимость с различными фасадными системами.



**8-800-350-3032**

sale@efacade.ru

efacade.ru