

КАРНИЗЫ. МОЛДИНГИ. ПЛИНТУСЫ.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ линейка
интерьерного
ЛЕПНОГО
ДЕКОРА.



Cosca
ECOPOLIMER

РАЗРАБОТКА.
ПРОИЗВОДСТВО.
РЕАЛИЗАЦИЯ.

ВСЯ ЛИНЕЙКА ИЗДЕЛИЙ
ECOPOLIMER.COSCA.RU

ВЕРНОСТЬ ЕВРОПЕЙСКИМ СТАНДАРТАМ КАЧЕСТВА И СОВРЕМЕННЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ.



Выбор отделочных материалов начинается с заботы о себе и окружающих. создать подходящее пространство для отдыха и работы можно благодаря продуманному декорированию интерьера.

ЧТО ВЫБИРАЮТ ОСОЗНАННЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ СЕГОДНЯ?

УДОБСТВО ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ И ЭКОНОМИЯ БЮДЖЕТА, ИННОВАЦИИ В ТЕХНОЛОГИЯХ И БЕЗВРЕДНОСТЬ ДЛЯ ЭКОЛОГИИ - вот что волнует покупателей при совершении торговой сделки.

ТРИ ГОДА НАЗАД В ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОМ ЦЕНТРЕ COSCA инженеры компании **РАЗРАБОТАЛИ ЭКОПОЛИМЕР** – строительный материал, отвечающий всем требованиям на современном высокотехнологичном рынке.

Компании Cosca удалось объединить в новом материале опыт прошлого и научные инновации.

Представляем **ЛИНЕЙКУ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ЭКОПОЛИМЕРА** с отличными потребительскими свойствами:



Экологичный и экономичный. Формула основана на сочетании использования чистого и переработанного полистирола с природными маслами, как естественными пластификаторами.



Прочный и стойкий к ударам. В продукте сочетается малый вес, выгодные показатели прочности и жесткости, что гарантирует ударную стойкость. Материал одновременно легкий и прочный, что обеспечивает неизменную геометрию в элементах декора.



Доступный и долговечный. Экополимер - стабильный материал, строительные МАТЕРИАЛЫ ИЗ НЕГО СОХРАНЯЮТ ПЕРВОНАЧАЛЬНУЮ ГЕОМЕТРИЮ на протяжении долговременного срока эксплуатации.

- Длина всех изделий – 2 000мм;
- Устойчивость к влаге – 100%;
- Плотность - 530 кг/куб м;
- Класс горючести КМ5;
- Монтаж: при помощи клея или саморезов;
- Сохраняет первоначальную белизну;
- Материал легко пилится и монтируется;
- Краски для окрашивания: акриловые, вододисперсионные, силиконовые.

ПОТОЛОЧНЫЕ КАРНИЗЫ.

Потолочные карнизы из экополимера - это универсальные и незаменимые элементы любого интерьера. Выполняют две функции:

- Практическая. Изделия из экополимера легко скрывают изъяны, дефекты геометрии помещения и стыков потолка. При этом благодаря особенностям материала **экополимерный карниз никогда не даст усадку и не потеряет форму.**
- Декоративная. Именно использование карниза из экополимера придает любому помещению законченный вид и дополняет его стилистически подходящими элементами.

ВСЯ ЛИНЕЙКА ПОТОЛОЧНЫХ КАРНИЗОВ НА САЙТЕ
ECOPOLIMER.COSCA.RU



ВСЯ ЛИНЕЙКА ПОТОЛОЧНЫХ КАРНИЗОВ НА САЙТЕ

ECOPOLIMER.COSCA.RU

ПОТОЛОЧНЫЕ КАРНИЗЫ.



K1, КАРНИЗ 50X50
арт. K07014-1



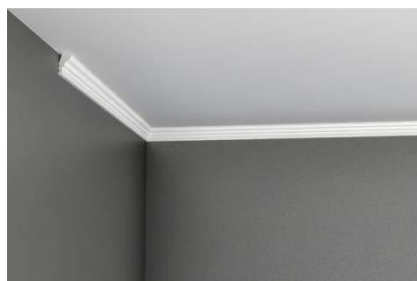
K4, КАРНИЗ, 117X118
арт. K16635-1



K5, КАРНИЗ, 69X71
арт. K09824-1



K8, КАРНИЗ 49X49
арт. K06916-1



K10, КАРНИЗ 25X15
арт. K02811-1



K11, КАРНИЗ 44X44
арт. K06218-1



K12, КАРНИЗ 80X80
арт K11321-1



K14, КАРНИЗ 69X69
арт. K09720-1



K16, КАРНИЗ 43X43
арт K06020-1

МОЛДИНГИ.

Молдинги из экополимера крепят на уже на готовые стены в горизонтальном, вертикальном положении или в виде повторяющихся блоков. Такой прием создается визуальный объем и разнообразие в пространстве.

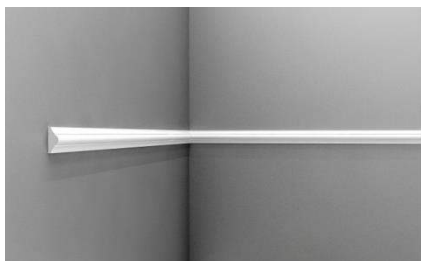
Чтобы вытянуть визуально помещение, молдинги необходимо располагать так, чтобы они стремились вверх, в виде прямоугольных рам или полуокон.

ВСЯ ЛИНЕЙКА МОЛДИНГОВ НА САЙТЕ
ECOPOLIMER.COSCA.RU

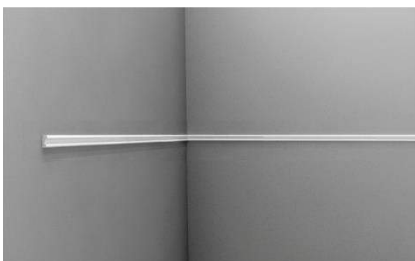


ВСЯ ЛИНЕЙКА МОЛДИНГОВ НА САЙТЕ
ECOPOLIMER.COSCA.RU

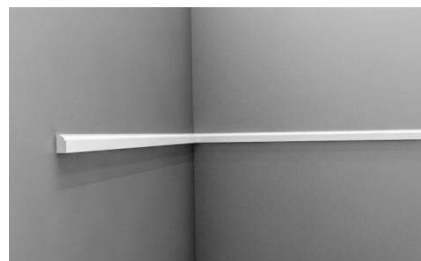
МОЛДИНГИ.



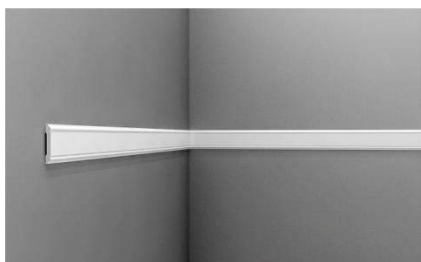
М2, МОЛДИНГ 40X17
арт. М04017-1



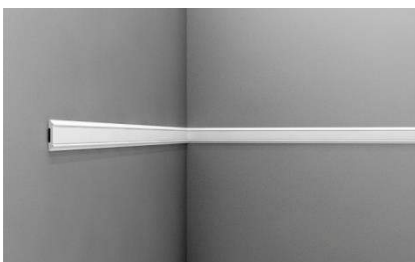
М3, МОЛДИНГ 19X8
арт. М01908-1



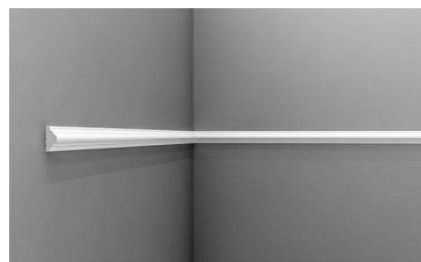
М4, МОЛДИНГ 29X16
арт. М02916-1



М6, МОЛДИНГ 48X8
арт. М04808-1



М8, МОЛДИНГ 60X8
арт. М06008-1



М9, МОЛДИНГ 38X18
арт. М03818-1



НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ.

Напольный плинтус – завершающий этап ремонта любого помещения. Плинтусы из экополимера решают сразу несколько вопросов, связанных с выбором этого элемента интерьера. Разнообразные сечения помогут подобрать плинтус под конкретный тип декора, а возможность его окрашивания в любой цвет, удачно дополнит любое цветовое и стилистическое решение.

Плинтус из экополимера отлично скроет стык стены и пола. Химическая формула экополимера включает в себя природные пластификаторы, и рассчитана таким образом, что плинтус, будучи очень прочным, не теряет гибкость.

ВСЯ ЛИНЕЙКА НАПОЛЬНЫХ ПЛИНТУСОВ НА САЙТЕ
ECOPOLIMER.COSCA.RU



Вся линейка напольных плинтусов на сайте [ECOPOLIMER.COSCA.RU](http://ecopolimer.cosca.ru)
напольные плинтусы.



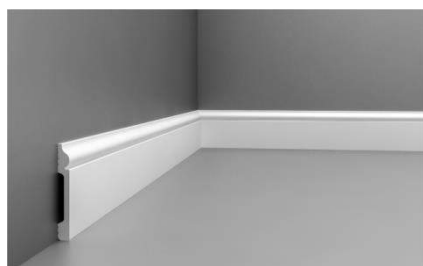
П1, ПЛИНТУС 78X21
арт. П07821-1



П2, ПЛИНТУС 79X13
арт. П07913-1



П3, ПЛИНТУС 102X24
арт. П10224-1



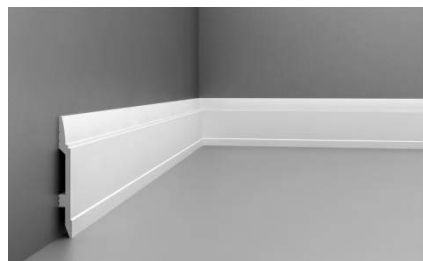
П4, ПЛИНТУС 119X15
арт. П11915-1



П5, ПЛИНТУС 108X12
арт. П10812-1



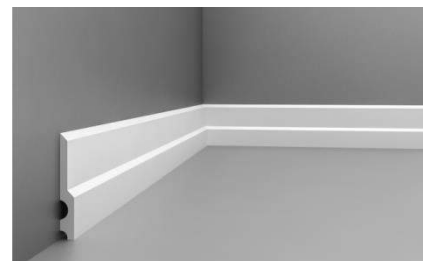
П6, ПЛИНТУС 138X18
арт. П13818-1



П7, ПЛИНТУС 150X17
арт. П15017-1



П8, ПЛИНТУС 70X15
арт. П07015-1



П11, ПЛИНТУС 130X18
арт. П13018-1

КРАНИЗЫ ДЛЯ СКРЫТОГО ОСВЕЩЕНИЯ.

Отличный и эффектный прием для монтажа скрытого освещения. Подчеркнуть интересную геометрию помещения или его отдельных элементов в интерьере призваны молдинги из экополимера. Этим элементом можно декорировать не только стены и потолки. Вы можете сделать эффектный акцент на любой мебели или элементах декора, которые присутствуют в помещении.

Оставляя за собой основную функцию - зонирование - молдинги из экополимера с монтажом скрытой подсветки также станут полноценным элементом декорирования в помещении любого стиля.

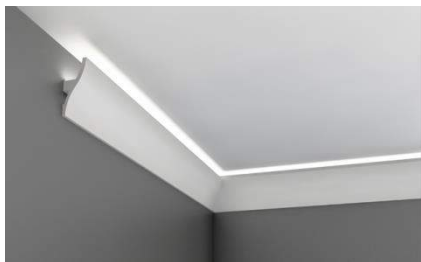
ВСЯ ЛИНЕЙКА МОЛДИНГОВ НА САЙТЕ

ECOPOLIMER.COSCA.RU



ВСЯ ЛИНЕЙКА КАРНИЗОВ ДЛЯ СКРЫТОГО ОСВЕЩЕНИЯ НА САЙТЕ
ECOPOLIMER.COSCA.RU

КАРНИЗЫ ДЛЯ СКРЫТОГО ОСВЕЩЕНИЯ.



К2, КАРНИЗ 120X53
арт. К12053-1



К3, КАРНИЗ 120X45
арт. К12045-1



К24, КАРНИЗ 50X50
арт. К05050-1



К25, КАРНИЗ 115X90
арт. К11590-1



К26, КАРНИЗ 95X42
арт. К09542-1

МОНТАЖ И ОКРАШИВАНИЕ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ЭКОПОЛИМЕРА.

Изделия из экополимера монтируются с применением следующего набора инструментов и материалов:

Ножовка с мелким зубом.

Стусло.

Резиновый шпатель.

Монтажный пистолет.

Шпаклевка или клей (рекомендуем использовать клей Cosca Proff).

Малярный скотч.

Внимание! К монтажу изделий из экополимера приступают после того, как стены и потолки в помещении выровнены и полностью готовы к финишной отделке.

Варианты монтажа:

А. После оклейки стен обоями.

Б. Крепление на подготовленные стены, перед оклейкой стен обоями. Этот способ предпочтителен, так как в дальнейшем при демонтаже обоев не придется демонтировать лепнину.

Сложной частью при самостоятельном монтаже является обрезка изделий для получения соединения в углах без щелей. Избежать щелей при монтаже, вам поможет нарезка плинтуса при помощи стусла. Монтаж потолочного или напольного плинтуса лучше начинать с углов. Проще и удобнее сначала поклеить углы, а затем добавлять прямые участки. Старайтесь при необходимости, чтобы в местах соединения плинтусов с прямым краем, были заводские срезы, так как это упростит процесс скрытия швов. Для монтажа рекомендуем использовать профессиональную линейку клея Cosca Proff, его же можно применить, как финишную шпательку швов и стыков. После скрытия швов, удалите излишки влажной губкой.

Обращаем внимание, что все зазоры, образующиеся в результате работ, следует герметизировать.

ОКРАШИВАНИЕ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ЭКОПОЛИМЕРА.

Изделия возможно окрашивать красками на водной основе.

Рекомендуем осуществлять окраску изделий из Экополимера после окончательного монтажа на стене, подгонки и шпаклевки стыков.