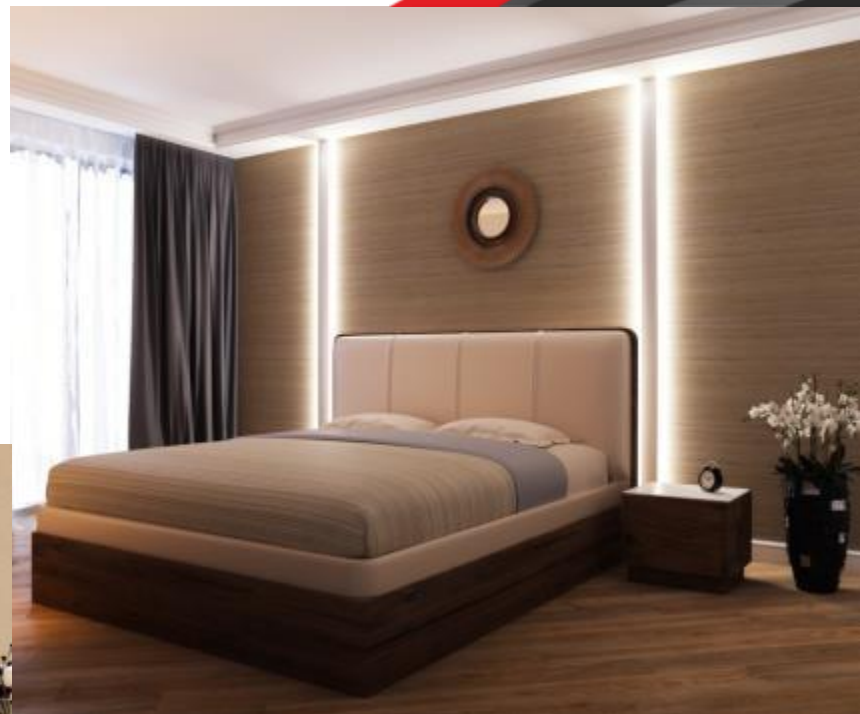




КАРНИЗЫ. МОЛДИНГИ. ПЛИНТУСЫ.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ линейка
интерьерного
ЛЕПНОГО
ДЕКОРА.



РАЗРАБОТКА.
ПРОИЗВОДСТВО.
РЕАЛИЗАЦИЯ.

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 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** – отделочный 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
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.



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 пишется и монтируется;
- Краски для окрашивания: акриловые, водоэмульсионные, 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 и стен. 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.



ПОТОЛОЧНЫЕ КАРНИЗЫ.



K1, КАРНИЗ 50Х50
арт. K07014-1



K4, КАРНИЗ, 117Х118
в разработке



K5, КАРНИЗ, 69Х71
арт. K09824-1



K6, КАРНИЗ 60Х60
арт. K08530-1



K8, КАРНИЗ 49Х49
арт. K06916-1



K9, КАРНИЗ 87Х87
в разработке



K10, КАРНИЗ 25Х15
арт. K02811-1

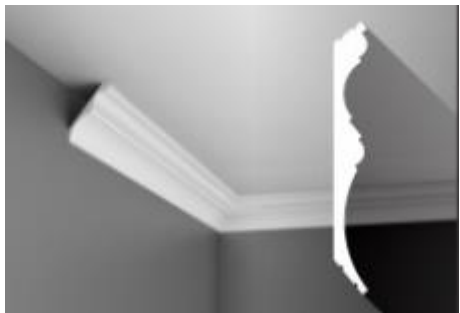


K11, КАРНИЗ 44Х44
арт. K06218-1

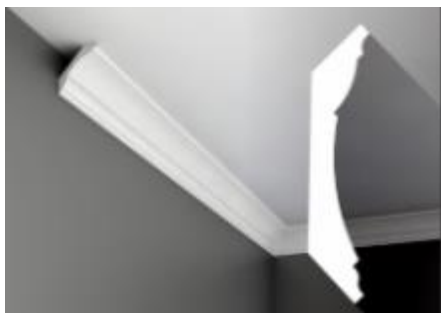


K12, КАРНИЗ 80Х80
арт K11321-1

ПОТОЛОЧНЫЕ КАРНИЗЫ.



K13, КАРНИЗ 95Х75
арт. K12115-1



K14, КАРНИЗ 69Х69
арт. K09720-1



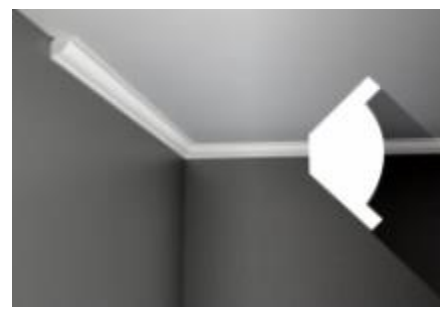
K16, КАРНИЗ 43Х43
арт. K06020-1



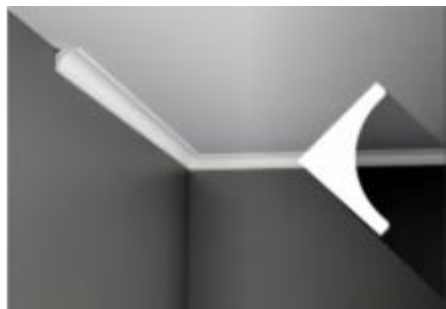
K17, КАРНИЗ 43Х43
арт. K06012-1



K19, КАРНИЗ 30Х30
арт. K04215-1



K20, КАРНИЗ 20Х20
арт. K02813-1



K21, КАРНИЗ 20Х20
арт. K02020-1



K22, КАРНИЗ 45Х30
арт. K05416-1



K23, КАРНИЗ 40Х25
арт. K04710-1

ПОТОЛОЧНЫЕ КАРНИЗЫ.



K27, КАРНИЗ 80Х80
в разработке



K28, КАРНИЗ 75Х75
арт. K10617-1



K29, КАРНИЗ 55Х39
арт. K06717-1



K30, КАРНИЗ 55Х39
в разработке



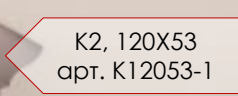
K31, КАРНИЗ 55Х39
в разработке

МОЛДИНГИ И УГЛЫ.

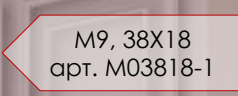
Молдинги из экополимера крепят на уже на готовые стены в горизонтальном, вертикальном положении или в виде повторяющихся блоков. Такой прием создается визуальный объем и разнообразие в пространстве.

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

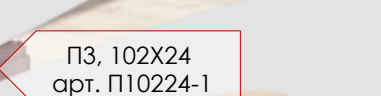
Углы предназначены для защиты и декорирования внешних углов. Дизайн углов выполнен в общем стиле линейки изделий из экополимера.



K2, 120X53
арт. K12053-1



M9, 38X18
арт. M03818-1

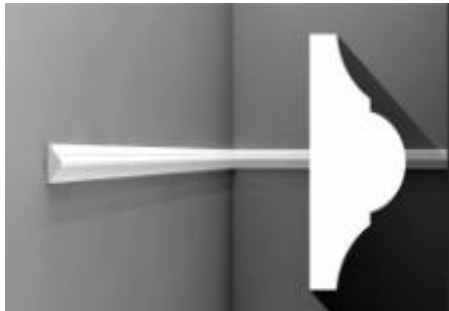


П3, 102X24
арт. П10224-1

МОЛДИНГИ.



М1, МОЛДИНГ 26Х12
арт. M02612-1



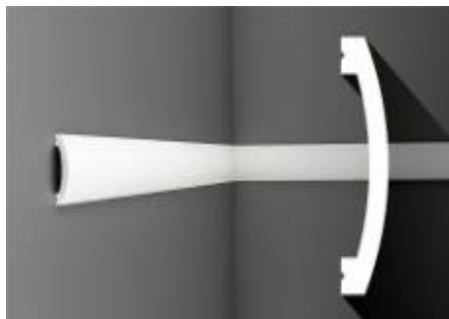
М2, МОЛДИНГ 40Х17
арт. M04017-1



М3, МОЛДИНГ 19Х8
арт. M01908-1



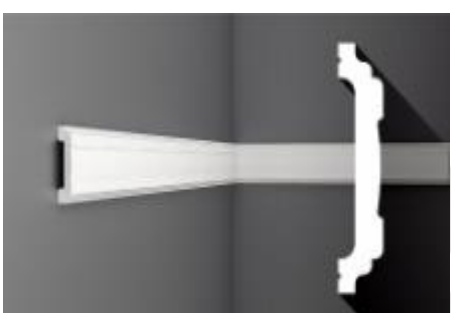
М4, МОЛДИНГ 29Х16
арт. M02916-1



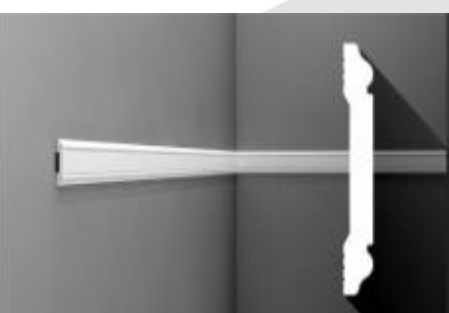
М5, МОЛДИНГ 70Х15
арт. M07015-1



М6, МОЛДИНГ 48Х8
арт. M04808-1



М7, МОЛДИНГ 80Х16
арт. M08016-1



М8, МОЛДИНГ 60Х8
арт. M06008-1

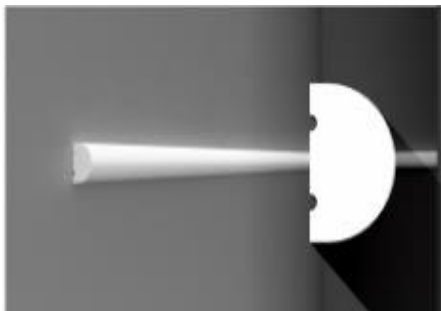


М9, МОЛДИНГ 38Х18
арт. M03818-1

МОЛДИНГИ.



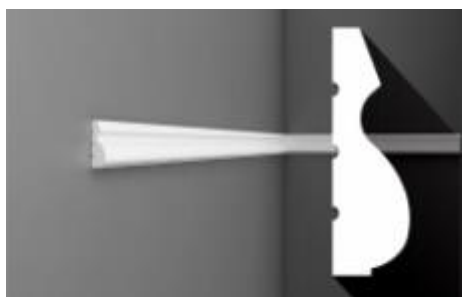
M11, МОЛДИНГ 40Х14
арт. M04014-1



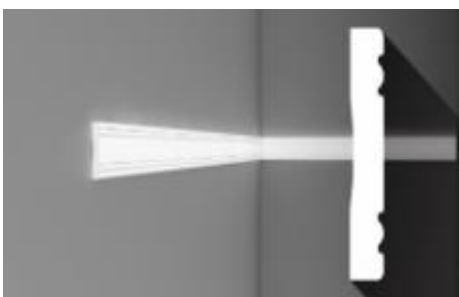
M12, МОЛДИНГ 19Х12
арт. M01912-1



M13, МОЛДИНГ 28Х11
арт. M02811-1



M14, МОЛДИНГ 35Х12
арт. M03512-1



M15, МОЛДИНГ 40Х6
арт. M04006-1



M16, МОЛДИНГ 64Х19
арт. M06419-1



M17, МОЛДИНГ 30Х9
арт. M03009-1

УГЛЫ.



У1, УГОЛ 25x25
арт. У03519-1



У2, УГОЛ 18x18
арт. У02514-1



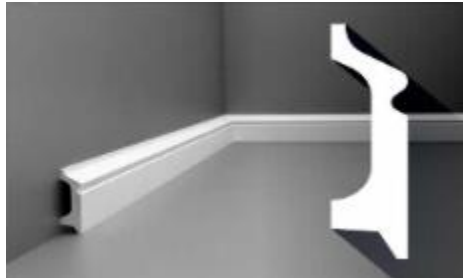
НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ.

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.



НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ.



П1, ПЛИНТУС 78Х21
арт. П07821-1



П2, ПЛИНТУС 79Х13
арт. П07913-1



П3, ПЛИНТУС 102Х24
в разработке



П4, ПЛИНТУС 119Х15
в разработке



П5, ПЛИНТУС 108Х12
арт. П10812-1



П6, ПЛИНТУС 138Х18
в разработке



П7, ПЛИНТУС 150Х17
в разработке



П8, ПЛИНТУС 70Х15
арт. 07015-1



П9, ПЛИНТУС 120Х25
арт. П12025-1

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ.



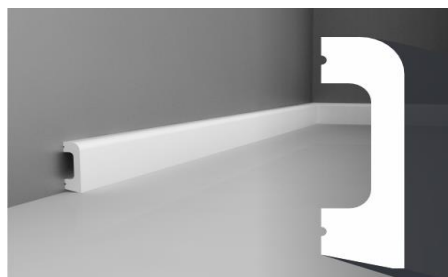
П10, ПЛИНТУС 110Х20
арт. П12017-1



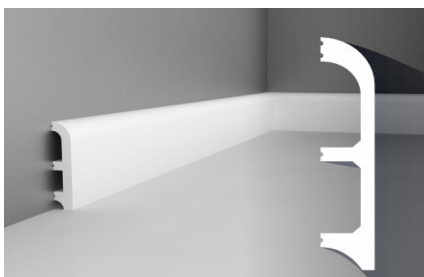
П11, ПЛИНТУС 130Х18 в
разработке



П12, ПЛИНТУС 99Х15
арт. П09915-1



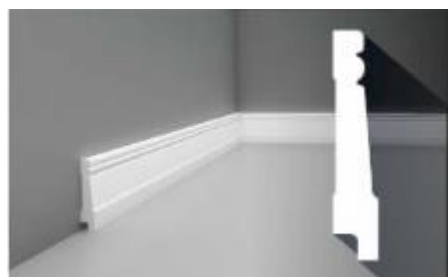
П13, ПЛИНТУС 50Х15
арт. П050515-1



П14, ПЛИНТУС 99Х20
арт. П09920-1



П15, ПЛИНТУС 80Х11
арт. П08011-1



П16, ПЛИНТУС 90Х15
арт. П09015-1

КАРНИЗЫ И МОЛДИНГИ ДЛЯ СКРЫТОГО ОСВЕЩЕНИЯ.

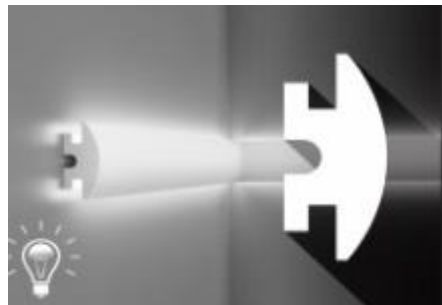
Визуально увеличить высоту потолка поможет потолочный карниз с подсветкой. Это отличный и эффектный прием для монтажа скрытого освещения.

Подчеркнуть интересную геометрию помещения или его отдельных элементов в интерьере призваны молдинги с подсветкой из экополимера.

Карнизами и молдингами можно декорировать не только стены и потолки. Вы можете сделать эффектный акцент на любой мебели или элементах декора, которые присутствуют в помещении.



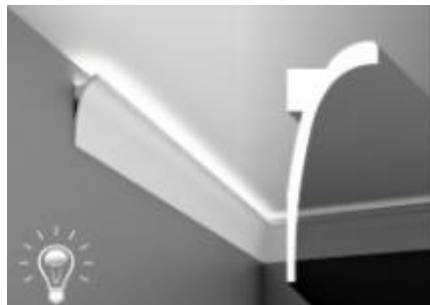
КАРНИЗЫ И МОЛДИНГИ ДЛЯ СКРЫТОГО ОСВЕЩЕНИЯ.



М10, МОЛДИНГ 55Х25
арт. М05525-1



К2, КАРНИЗ 120Х53
арт. К12053-1



К3, КАРНИЗ 120Х45
арт. К12045-1



К7, КАРНИЗ 70Х42
арт. К08241-1



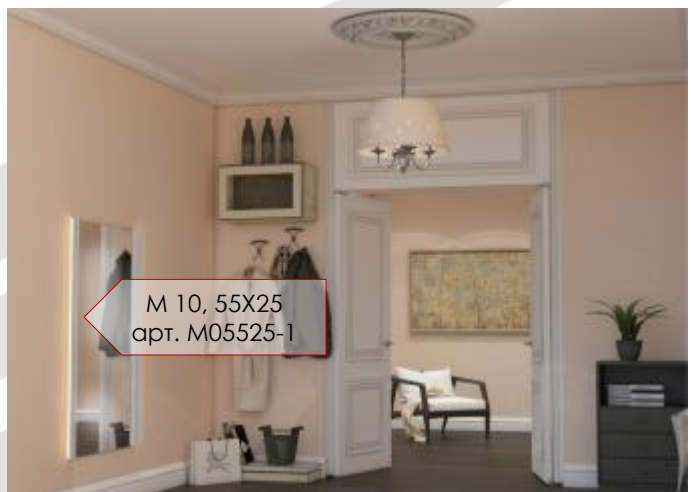
К24, КАРНИЗ 50Х50
в разработке



К25, КАРНИЗ 115Х90
в разработке



К26, КАРНИЗ 95Х42
в разработке





МОНТАЖ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ЭКОПОЛИМЕРА.

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

Ножовка с мелким зубом и стусло / Торцовочная пила
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 изделий при помощи стусла или торцовочной пилы. Монтаж потолочного или напольного плинтуса лучше начинать с углов. Проще и удобнее сначала поклеить углы, а затем добавлять прямые участки. Страйтесь 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 шпатлевку 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



Общие рекомендации по окрашиванию изделий из Экополимера.

1. Рекомендуем осуществлять окраску изделий из Экополимера после окончательного монтажа на стене, подгонки и шпаклевки стыков.
2. Перед окрашиванием необходимо изделие очистить от пыли и нанести первый грунтовочный слой. Грунтовочным материалом может выступить тот, который будет наноситься финишным слоем.
3. Финишный слой лакокрасочного материала наносится после полного высыхания грунтовочного слоя.
4. Изделие, при необходимости, можно шлифовать.

Инструменты нанесения краски – кисть, краскопульт , валик и т.д.



Cosca
ECOPOLIMER



Cosca
ECOPOLIMER

■ НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ

ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: ГЛЯНЦЕВАЯ
СТРУКТУРА: РАВНОМЕРНАЯ
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: НИЗКАЯ
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСОКАЯ
ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ

Cosca
ECOPOLIMER

■ НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ

ИЗДЕЛИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ЗАГРУНТОВАНО

ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: ГЛЯНЦЕВАЯ
СТРУКТУРА: РАВНОМЕРНАЯ
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: НИЗКАЯ
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСОКАЯ
ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ

Cosca
ECOPOLIMER

■ НАНЕСЕНИЕ КРАСКОПУЛЬТОМ

ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

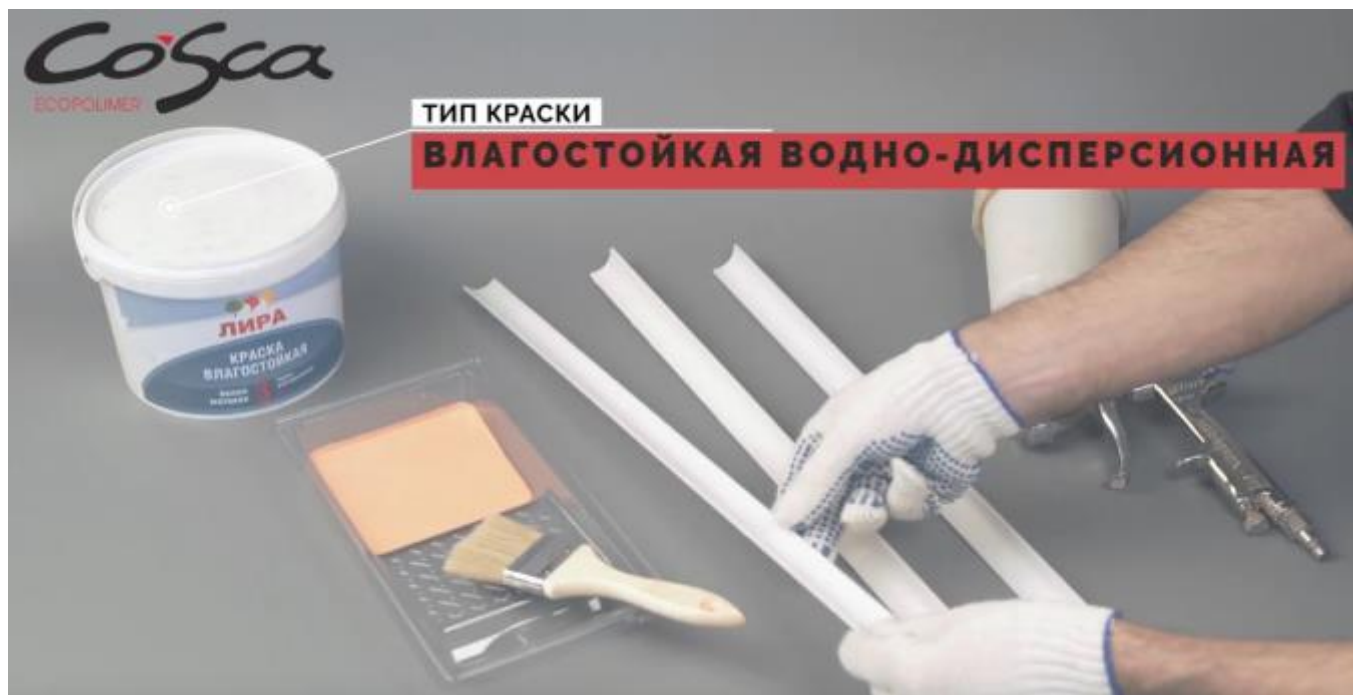
ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: ГЛЯНЦЕВАЯ
СТРУКТУРА: РАВНОМЕРНАЯ
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: НИЗКАЯ
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСОКАЯ
ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ

30-40 минут

ИСТРУМЕНТ НАНЕСЕНИЯ

■ КИСТЬ

■ КРАСКОПУЛЬТ



CoSca

■ НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ

ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

УКРЫВИСТЬЮ: СРЕДНЯЯ
ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: МАТОВАЯ
СТРУКТУРА: НЕРАВНОМЕРНАЯ
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: СРЕДНЯЯ
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСОКАЯ
ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ

CoSca

■ НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ

ИЗДЕЛИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ЗАГРУНТОВАНО

УКРЫВИСТЬЮ: СРЕДНЯЯ
ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: МАТОВАЯ
СТРУКТУРА: НЕРАВНОМЕРНАЯ
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: СРЕДНЯЯ
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСОКАЯ
ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ

CoSca

■ НАНЕСЕНИЕ КРАСКОПУЛЬТОМ

ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

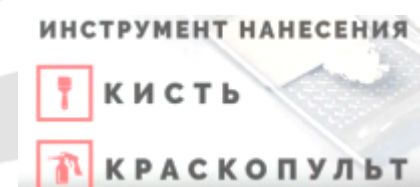
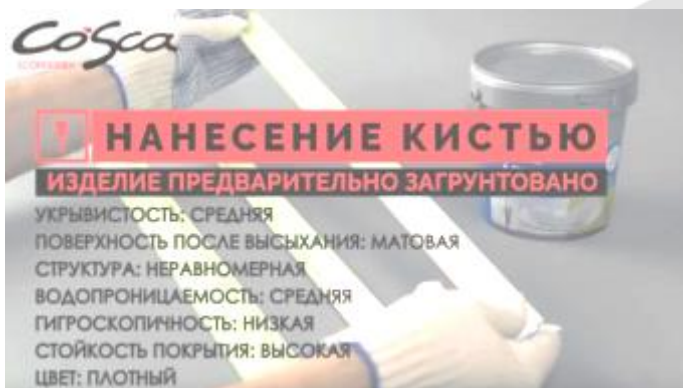
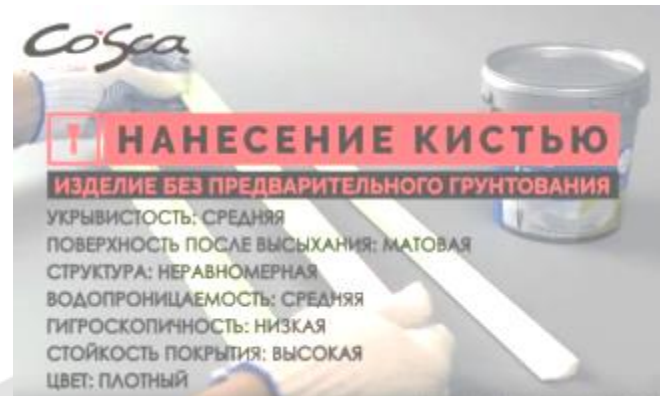
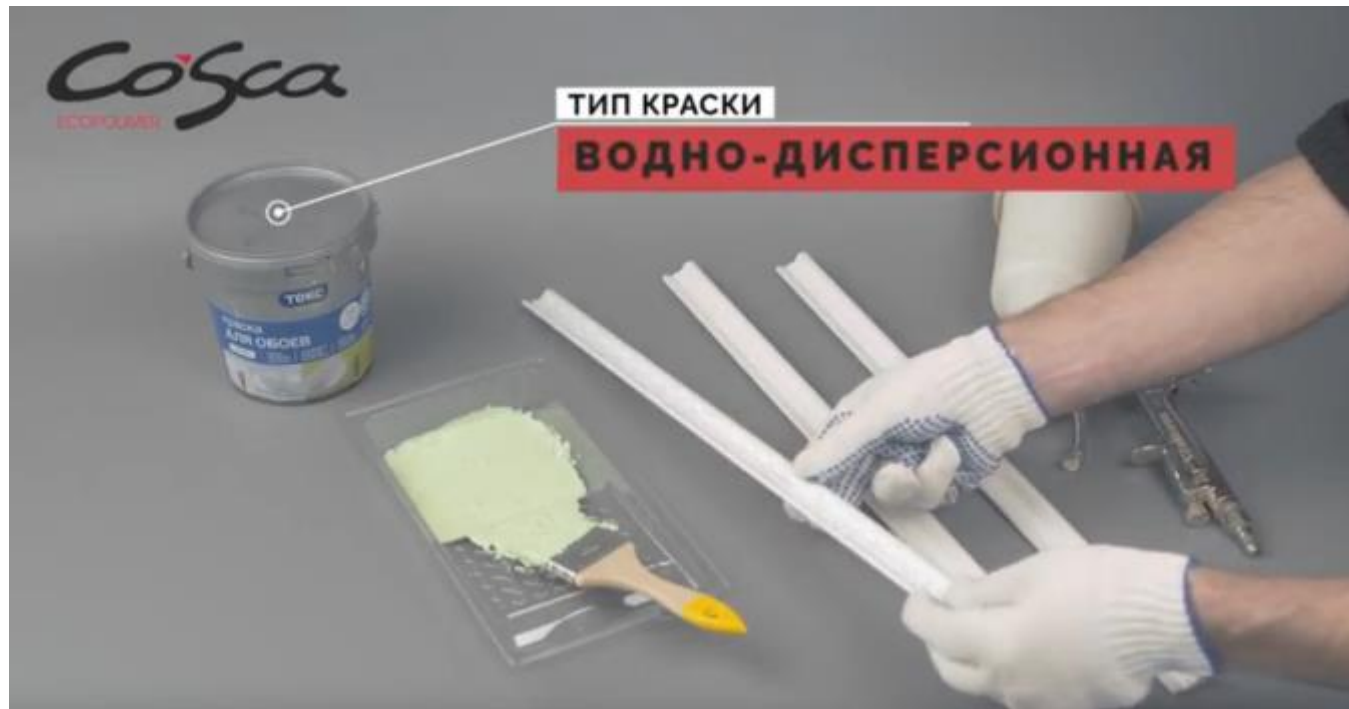
УКРЫВИСТЬЮ: ВЫСОКАЯ
ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: МАТОВАЯ
СТРУКТУРА: РАВНОМЕРНАЯ
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: СРЕДНЯЯ
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСОКАЯ
ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ

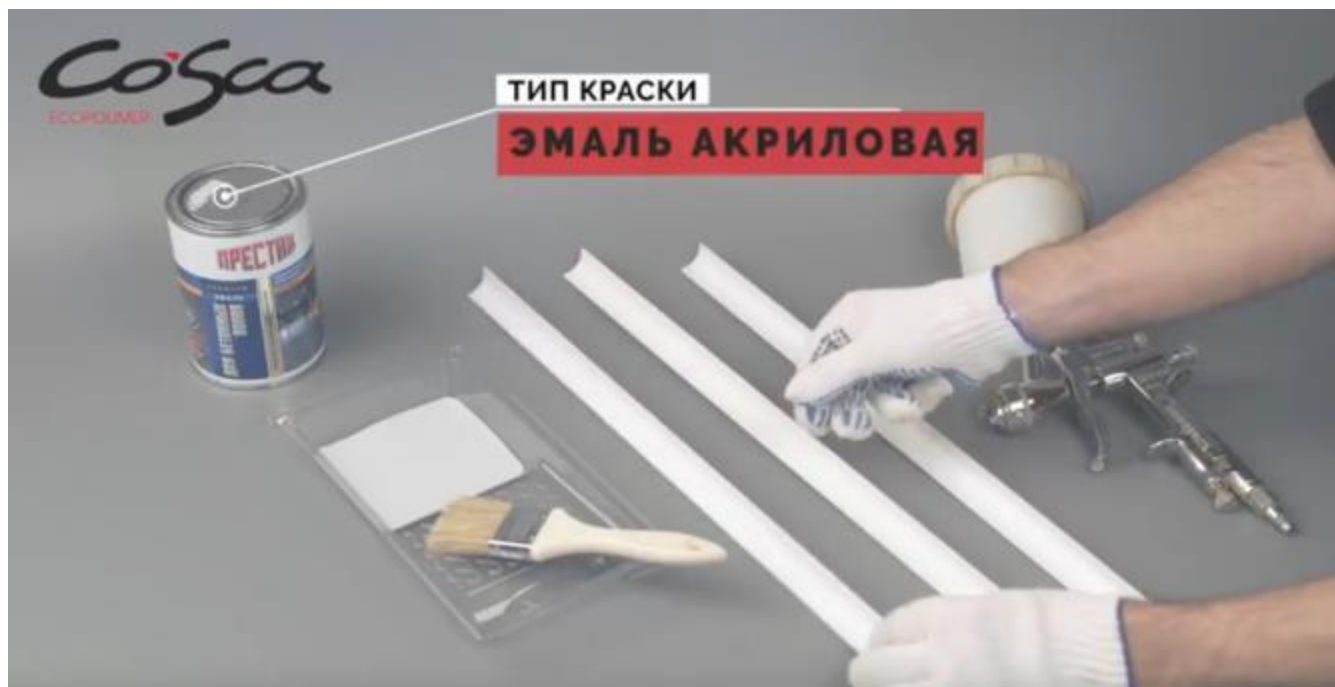
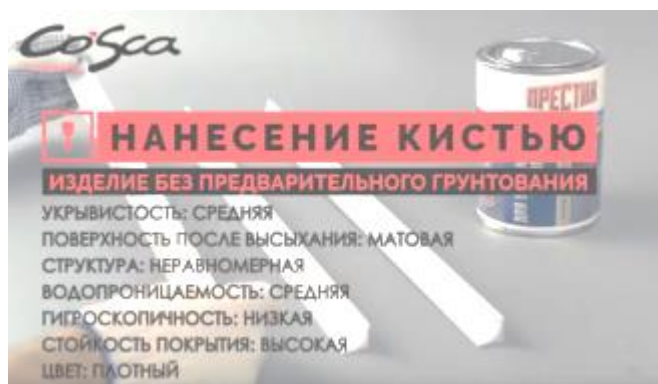
 **25-30 минут**

ИНСТРУМЕНТ НАНЕСЕНИЯ

 **КИСТЬ**

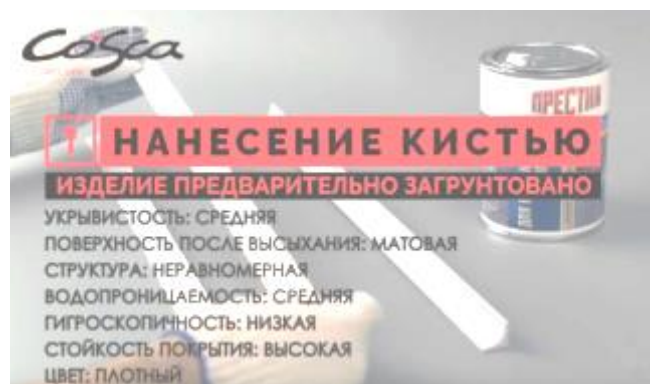
 **КРАСКОПУЛЬТ**



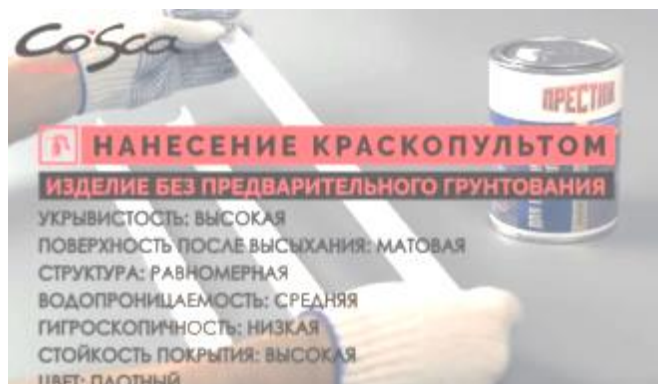
НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ
ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

УКРЫВИСТОСТЬ: СРЕДНЯЯ
ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: МАТОВАЯ
СТРУКТУРА: НЕРАВНОМЕРНАЯ
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: СРЕДНЯЯ
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСOKАЯ
ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ



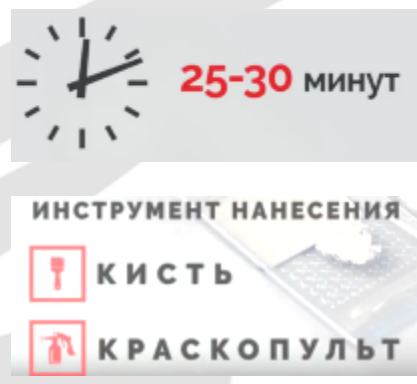
НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ
ИЗДЕЛИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ЗАГРУНТОВАНО

УКРЫВИСТОСТЬ: СРЕДНЯЯ
ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: МАТОВАЯ
СТРУКТУРА: НЕРАВНОМЕРНАЯ
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: СРЕДНЯЯ
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСOKАЯ
ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ



НАНЕСЕНИЕ КРАСКОПУЛЬТОМ
ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

УКРЫВИСТОСТЬ: ВЫСOKАЯ
ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: МАТОВАЯ
СТРУКТУРА: РАВНОМЕРНАЯ
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: СРЕДНЯЯ
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСOKАЯ
ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ



25-30 минут

ИНСТРУМЕНТ НАНЕСЕНИЯ

КИСТЬ

КРАСКОПУЛЬТ



ИНСТРУМЕНТ НАНЕСЕНИЯ
КИСТЬ

ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Для демонстрации образцов в торговых залах мы предоставляем различное торгово-выставочное оборудование.

Стенды с образцами карнизов, молдингов и плинтусов из экополимера во всех выпускаемых сечениях. Размеры стендов 1285x610мм.

Cosca.Ecopolimer Под окраску



Cosca.Ecopolimer Белый матовый

