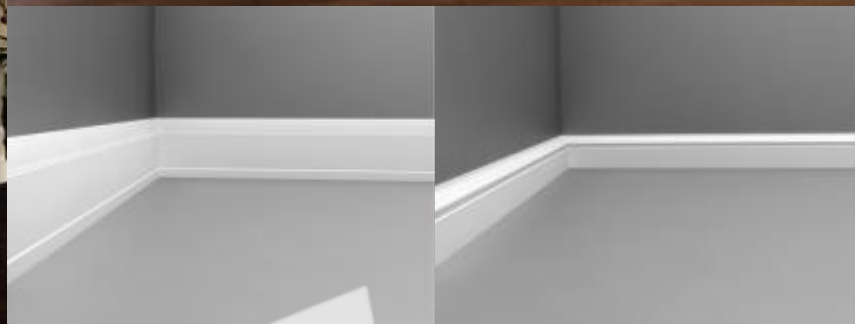
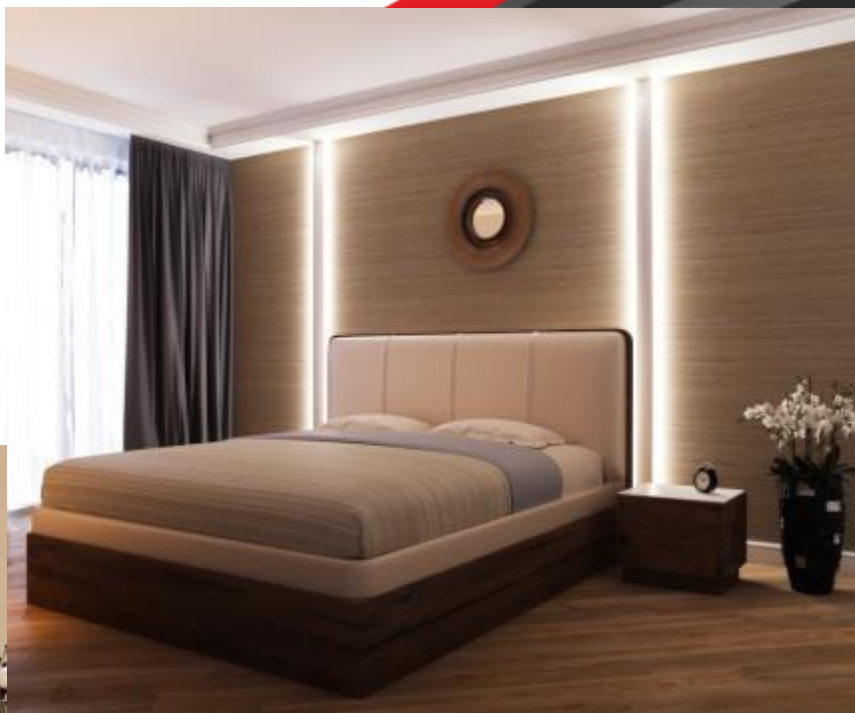


КАРНИЗЫ. МОЛДИНГИ. ПЛИНТУСЫ.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ линейка
интерьерного
ЛЕПНОГО
ДЕКОРА.



РАЗРАБОТКА.
ПРОИЗВОДСТВО.
РЕАЛИЗАЦИЯ.

ВСЯ ЛИНЕЙКА ИЗДЕЛИЙ
WWW.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 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 – 400 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 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.



M2, 40X17
арт. M04017-1

K25, 115X90
арт. K11590-1

M1, 26X12
арт. M02612-1

П5, 108X12
арт. П10812-1



ПОТОЛОЧНЫЕ КАРНИЗЫ.



K1, КАРНИЗ 50X50
арт. K07014-1



K4, КАРНИЗ, 117X118
в разработке



K5, КАРНИЗ, 69X71
арт. K09824-1



K6, КАРНИЗ 60X60
арт. K08530-1



K8, КАРНИЗ 49X49
арт. K06916-1



K9, КАРНИЗ 87X87
в разработке



K10, КАРНИЗ 25X15
арт. K02811-1



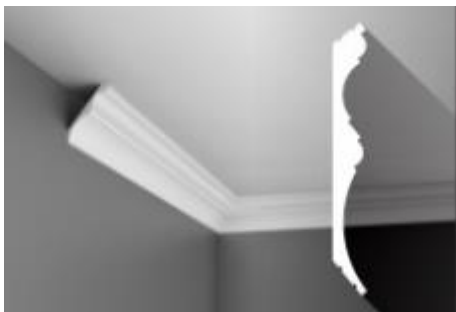
K11, КАРНИЗ 44X44
арт. K06218-1



K12, КАРНИЗ 80X80
арт K11321-1



ПОТОЛОЧНЫЕ КАРНИЗЫ.



K13, КАРНИЗ 95X75
арт. K12115-1



K14, КАРНИЗ 69X69
арт. K09720-1



K16, КАРНИЗ 43X43
арт. K06020-1



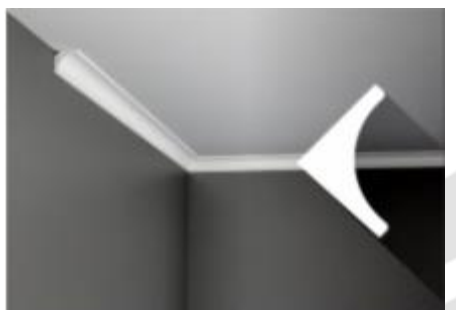
K17, КАРНИЗ 43X43
арт. K06012-1



K19, КАРНИЗ 30X30
арт. K04215-1



K20, КАРНИЗ 20X20
арт. K02813-1



K21, КАРНИЗ 20X20
арт. K02020-1



K22, КАРНИЗ 45X30
арт. K05416-1



K23, КАРНИЗ 40X25
арт. K04710-1



ПОТОЛОЧНЫЕ КАРНИЗЫ.



К27, КАРНИЗ 80X80
в разработке



К28, КАРНИЗ 75X75
арт. К10617-1



К29, КАРНИЗ 55X39
арт. К06717-1



К30, КАРНИЗ 30X20
арт. К03608-1



К31, КАРНИЗ 55X39
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.

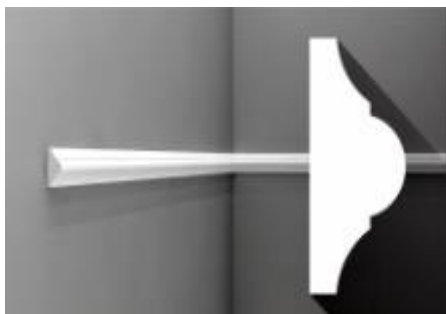




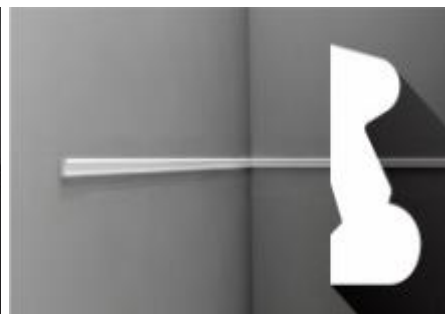
МОЛДИНГИ.



M1, МОЛДИНГ 26X12
арт. M02612-1



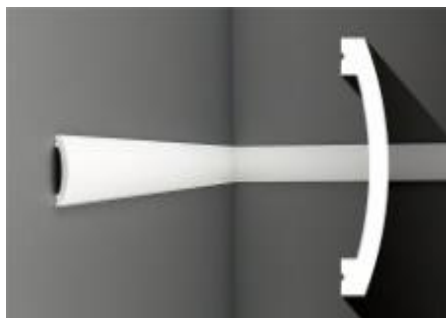
M2, МОЛДИНГ 40X17
арт. M04017-1



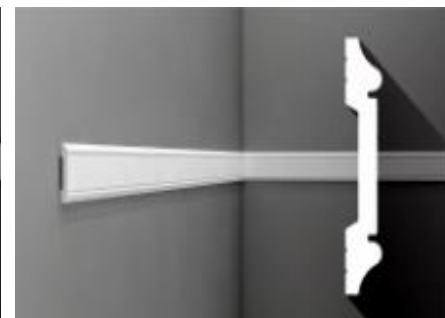
M3, МОЛДИНГ 19X8
арт. M01908-1



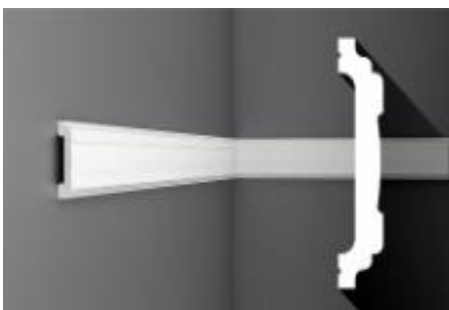
M4, МОЛДИНГ 29X16
арт. M02916-1



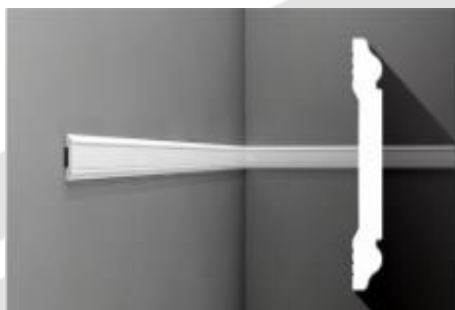
M5, МОЛДИНГ 70X15
арт. M07015-1



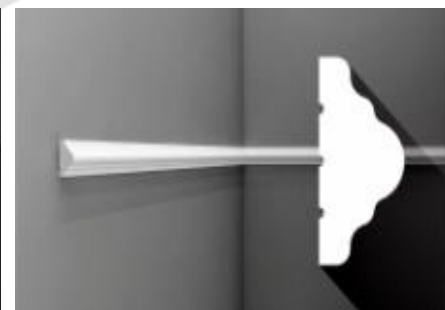
M6, МОЛДИНГ 48X8
арт. M04808-1



M7, МОЛДИНГ 80X16
арт. M08016-1



M8, МОЛДИНГ 60X8
арт. M06008-1

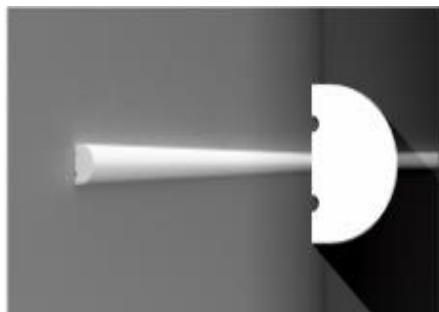


M9, МОЛДИНГ 38X18
арт. M03818-1

МОЛДИНГИ.



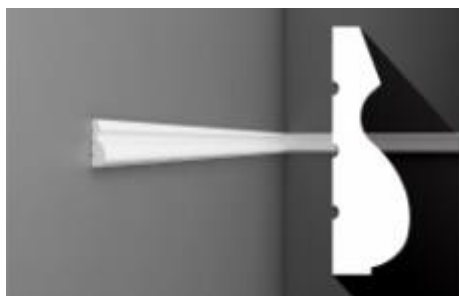
M11, МОЛДИНГ 40X14
арт. M04014-1



M12, МОЛДИНГ 19X12
арт. M01912-1



M13, МОЛДИНГ 28X11
арт. M02811-1



M14, МОЛДИНГ 35X12
арт. M03512-1



M15, МОЛДИНГ 40X6
арт. M04006-1



M16, МОЛДИНГ 64X19
арт. M06419-1



M17, МОЛДИНГ 30X9
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.



М6, 48X8
арт. М04808-1

М6, 48X8
арт. М04808-1

П5, 108X12
арт. П10812-1



НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ.



П1, ПЛИНТУС 78X21
арт. П07821-1



П2, ПЛИНТУС 79X13
арт. П07913-1



П3, ПЛИНТУС 102X24
в разработке



П4, ПЛИНТУС 119X15
в разработке



П5, ПЛИНТУС 108X12
арт. П10812-1



П6, ПЛИНТУС 138X18
в разработке



П7, ПЛИНТУС 150X17
в разработке



П8, ПЛИНТУС 70X15
арт. 07015-1



П9, ПЛИНТУС 120X25
арт. П12025-1



НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ.



П10, ПЛИНТУС 110X20
арт. П12017-1



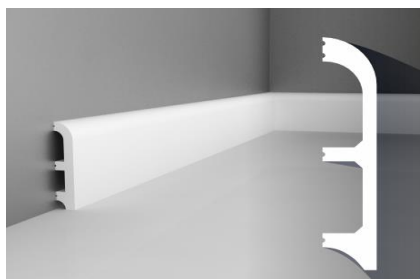
П11, ПЛИНТУС 130X18 в
разработке



П12, ПЛИНТУС 99X15
арт. П09915-1



П13, ПЛИНТУС 50X15
арт. П05015-1



П14, ПЛИНТУС 99X20
арт. П09920-1



П15, ПЛИНТУС 80X11
арт. П08011-1



П16, ПЛИНТУС 90X15
арт. П09015-1

КАРНИЗЫ И МОЛДИНГИ ДЛЯ СКРЫТОГО ОСВЕЩЕНИЯ.

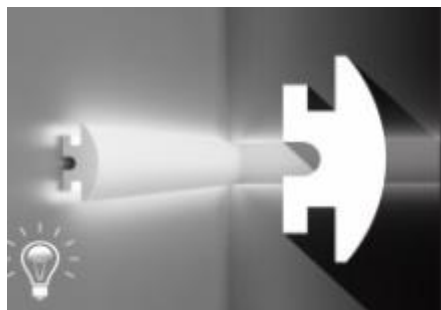
Визуально увеличить высоту потолка поможет потолочный карниз с подсветкой. Это отличный и эффектный прием для монтажа скрытого освещения.

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

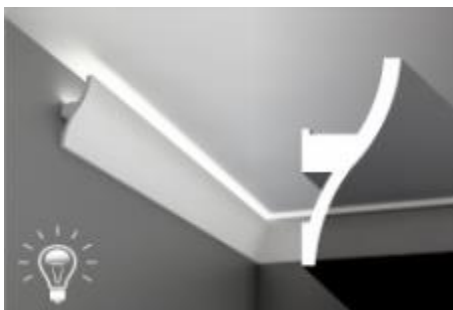
Карнизами и молдингами можно декорировать не только стены и потолки. Вы можете сделать эффектный акцент на любой мебели или элементах декора, которые присутствуют в помещении.



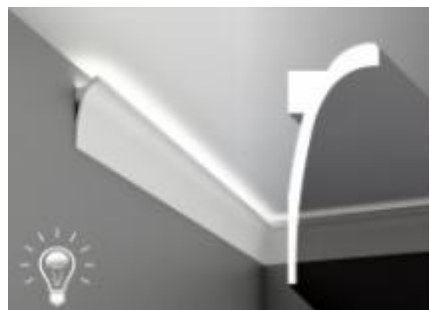
КАРНИЗЫ И МОЛДИНГИ ДЛЯ СКРЫТОГО ОСВЕЩЕНИЯ.



M10, МОЛДИНГ 55X25
арт. M05525-1



K2, КАРНИЗ 120X53
арт. K12053-1



K3, КАРНИЗ 120X45
арт. K12045-1



K7, КАРНИЗ 70X42
арт. K08241-1



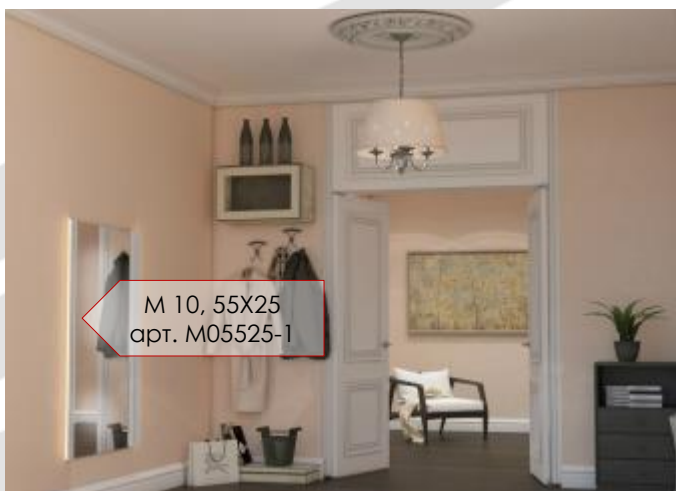
K24, КАРНИЗ 55X50
арт. K05550-1



K25, КАРНИЗ 115X90
в разработке



K26, КАРНИЗ 95X42
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. 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 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.




ТИП КРАСКИ

**ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ
ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ**




НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ
ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

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




НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ
ИЗДЕЛИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ЗАГРУНТОВАНО

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





НАНЕСЕНИЕ КРАСКОПУЛЬТОМ
ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

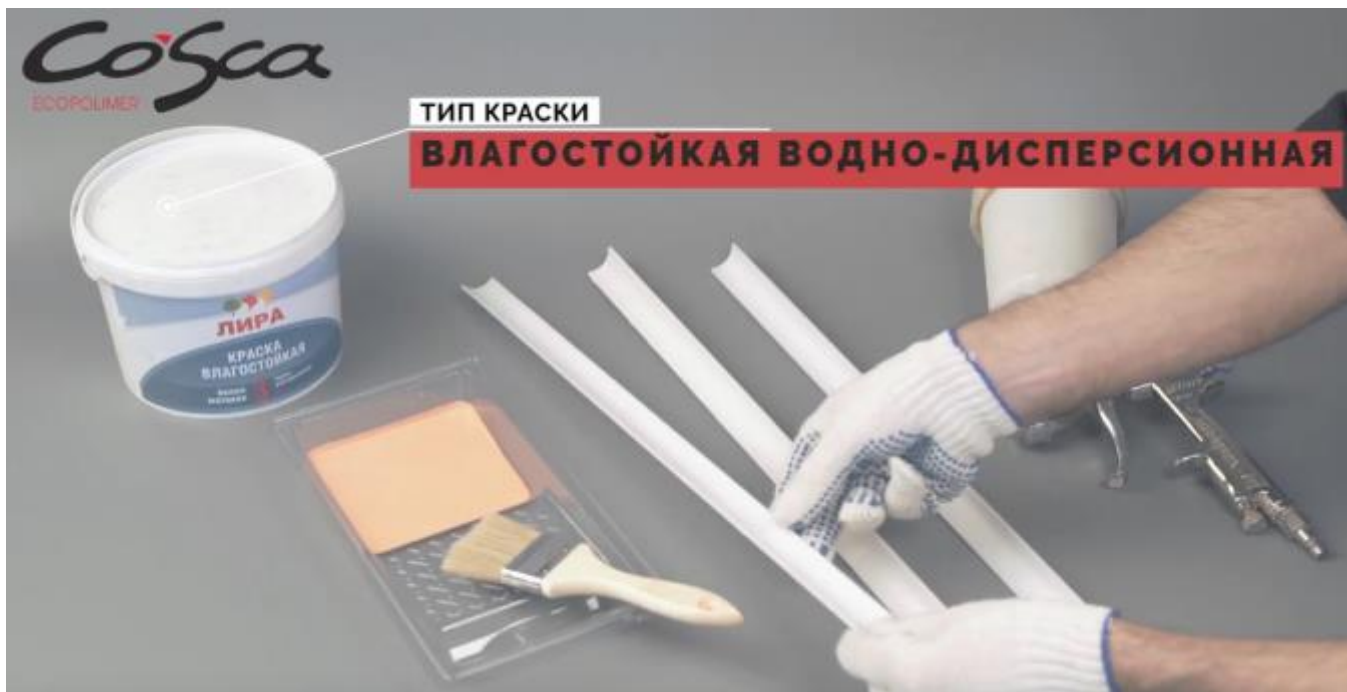
ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: ГЛЯНЦЕВАЯ
СТРУКТУРА: РАВНОМЕРНАЯ
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: НИЗКАЯ
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСОКАЯ
ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ



30-40 минут

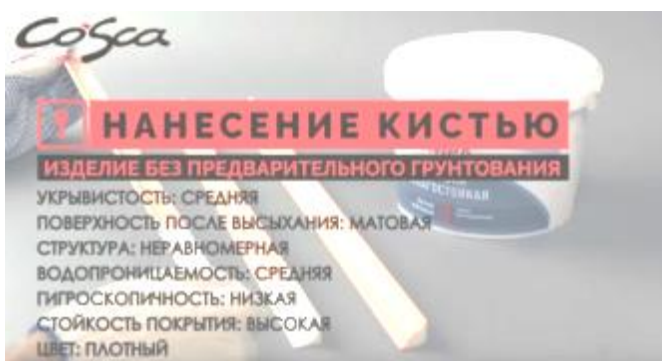
ИНСТРУМЕНТ НАНЕСЕНИЯ

-  **КИСТЬ**
-  **КРАСКОПУЛЬТ**



ТИП КРАСКИ

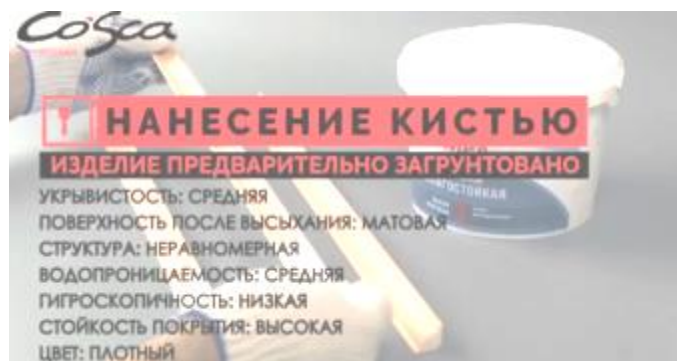
ВЛАГОСТОЙКАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ



НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ

ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

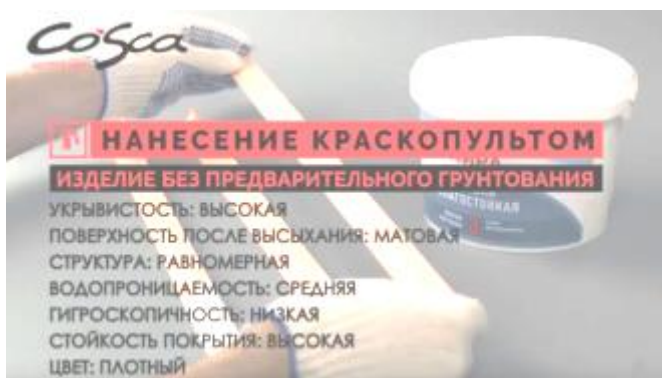
УКРЫВИСТОСТЬ: СРЕДНЯЯ
 ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: МАТОВАЯ
 СТРУКТУРА: НЕРАВНОМЕРНАЯ
 ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: СРЕДНЯЯ
 ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
 СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСОКАЯ
 ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ



НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ

ИЗДЕЛИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ЗАГРУНТОВАНО

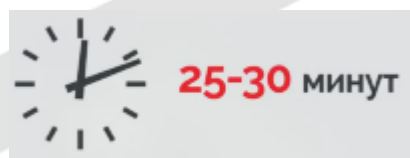
УКРЫВИСТОСТЬ: СРЕДНЯЯ
 ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: МАТОВАЯ
 СТРУКТУРА: НЕРАВНОМЕРНАЯ
 ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: СРЕДНЯЯ
 ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
 СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСОКАЯ
 ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ



НАНЕСЕНИЕ КРАСКОПУЛЬТОМ

ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

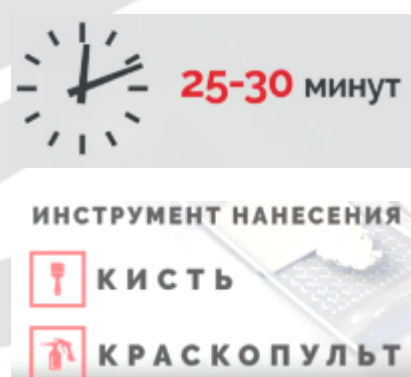
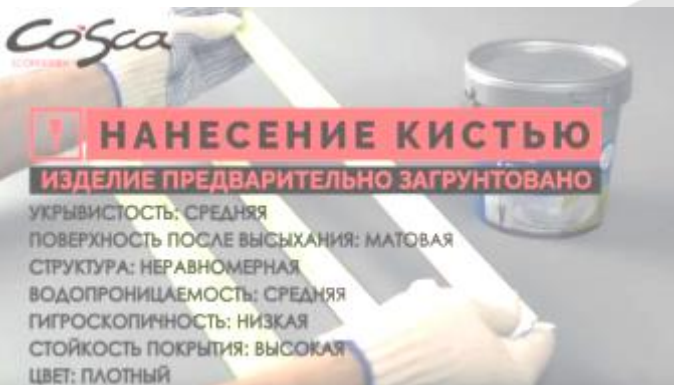
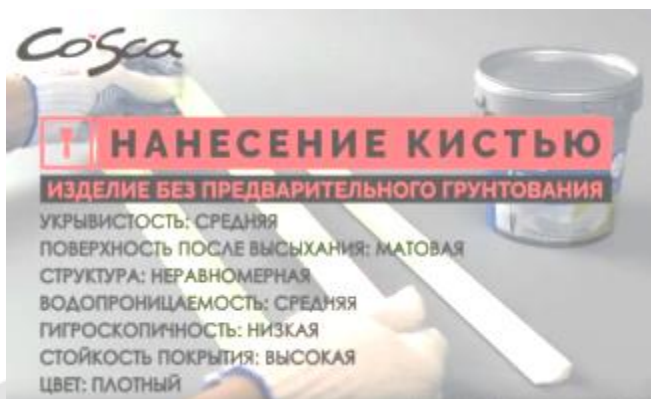
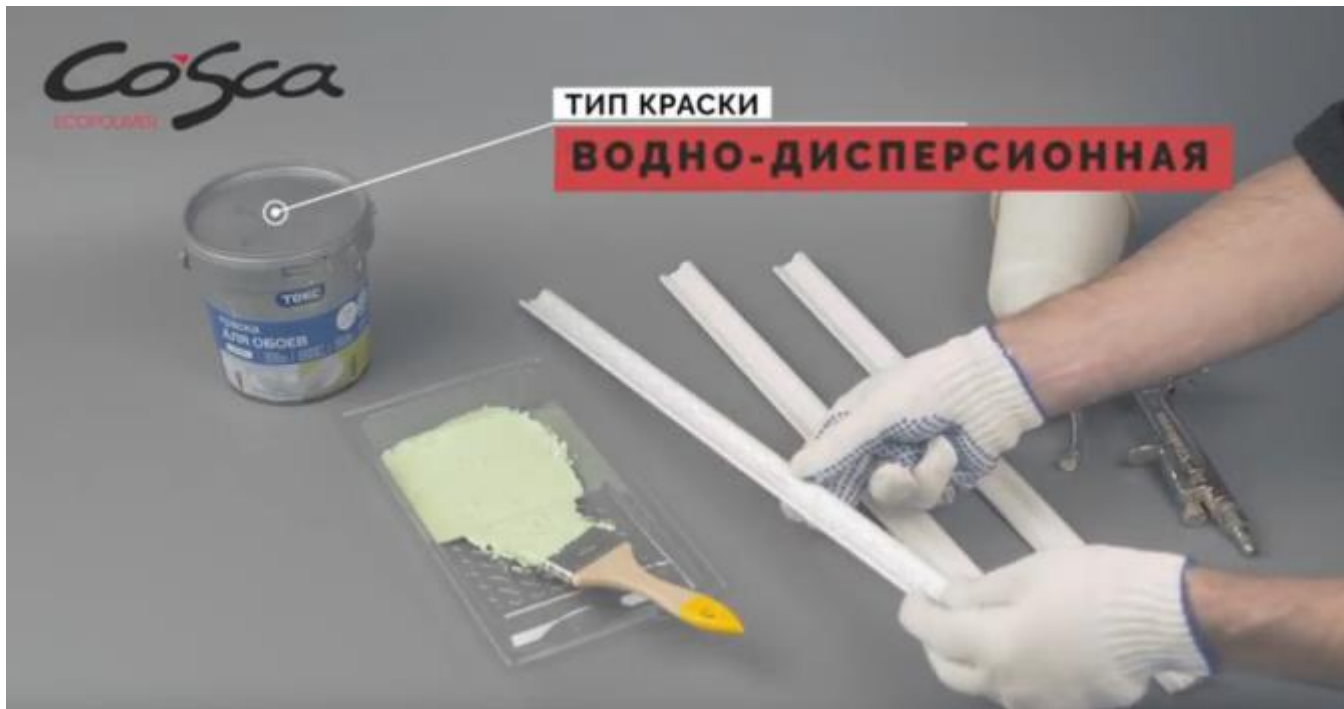
УКРЫВИСТОСТЬ: ВЫСОКАЯ
 ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ: МАТОВАЯ
 СТРУКТУРА: РАВНОМЕРНАЯ
 ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ: СРЕДНЯЯ
 ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ: НИЗКАЯ
 СТОЙКОСТЬ ПОКРЫТИЯ: ВЫСОКАЯ
 ЦВЕТ: ПЛОТНЫЙ

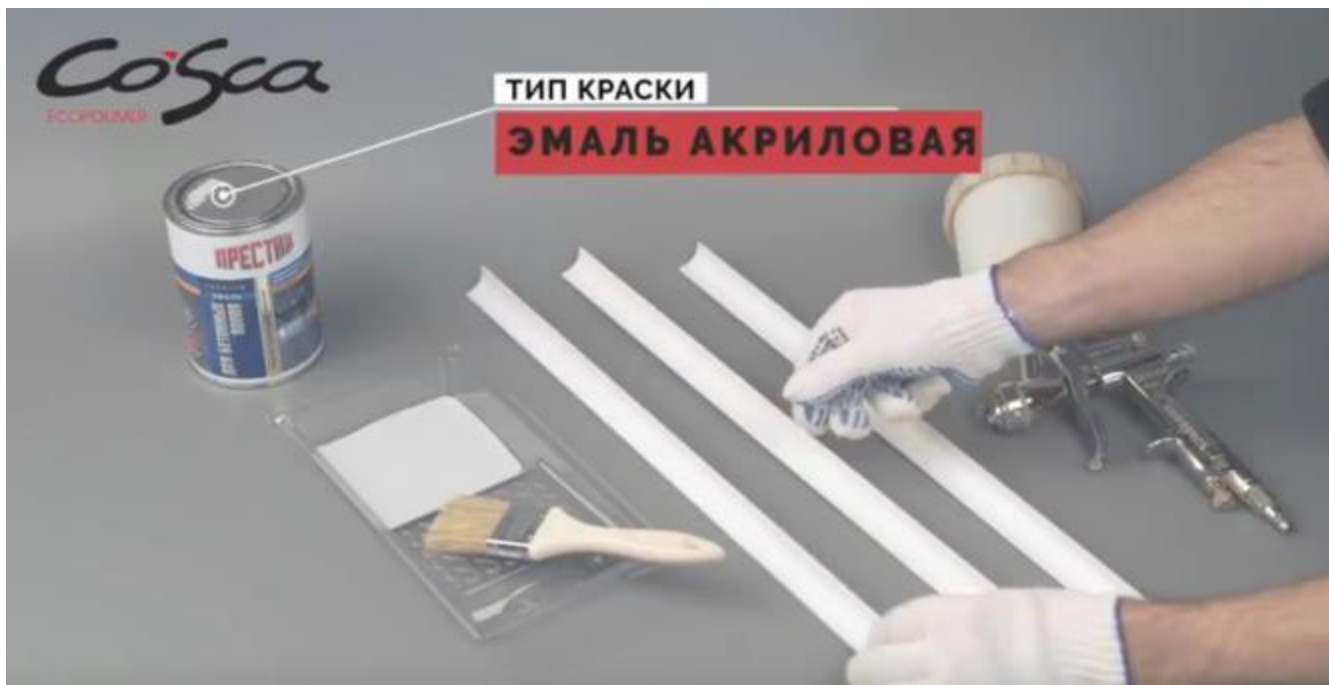


ИНСТРУМЕНТ НАНЕСЕНИЯ

 **КИСТЬ**

 **КРАСКОПУЛЬТ**





ТИП КРАСКИ


ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ



! НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ

ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ


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



T НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ

ИЗДЕЛИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ЗАГРУНТОВАНО


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



A НАНЕСЕНИЕ КРАСКОПУЛЬТОМ

ИЗДЕЛИЕ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ

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

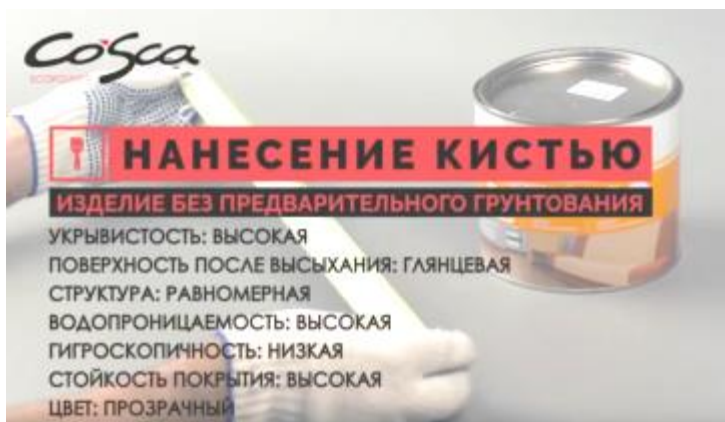


25-30 минут

ИНСТРУМЕНТ НАНЕСЕНИЯ

 **КИСТЬ**

 **КРАСКОПУЛЬТ**



ИНСТРУМЕНТ НАНЕСЕНИЯ

КИСТЬ

УПАКОВКА

Карнизы, молдинги и наличники Cosca. Ecopolimer упаковываются в фирменную коробку из гофрокартона.

Коробка может служить в качестве накопителя

Предусмотрена перфорация для удобного вскрытия



На оригинальной продукции COSCA Ecopolimer на оборотной стороне каждого профиля нанесена цифровая печать с информацией о товаре и о производителе



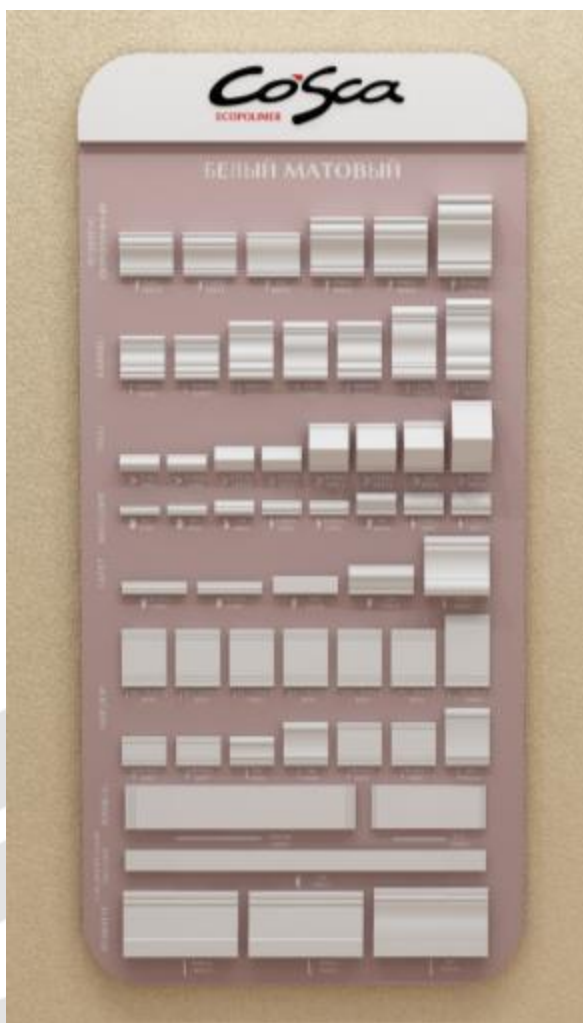
ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

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





ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Накопители для изделий из экополимера

Габариты: 2120x970x350 мм

Основа: ЛДСП 8 мм

Цвета накопителя: Венге, Серый, Белый, Клен

