



*Интерьерные профили  
высшего качества*

# Профессиональная линейка лепного декора для самостоятельного использования



**КАРНИЗЫ | МОЛДИНГИ | ПЛИНТУСЫ**

[www.ecopolimer.cosca.ru](http://www.ecopolimer.cosca.ru)

## ПОТОЛОЧНЫЕ КАРНИЗЫ

Потолочные карнизы из экополимера - это УНИВЕРСАЛЬНЫЕ и НЕЗАМЕНИМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ любого интерьера.

ВxШ, мм

2000 мм



**K1, Карниз 50x50 \***



**K4, Карниз 117x118**



**K5, Карниз 69x71**



**K6, Карниз 60x60**



**K8, Карниз 49x49**



**K9, Карниз 87x87**



**K10, Карниз 25x15**



**K11, Карниз 44x44**



**K12, Карниз 80x80**



**K13, Карниз 95x75**



**K14, Карниз 69x69**



**K16, Карниз 43x43**



**K17, Карниз 43x43**



**K19, Карниз 30x30**



**K20, Карниз 20x20**



**K21, Карниз 20x20**



**K22, Карниз 45x30**



**K23, Карниз 40x25**



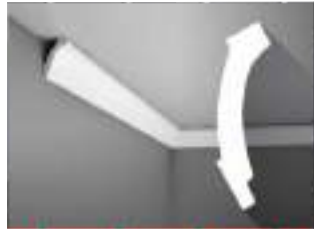
**K27, Карниз 80x80**



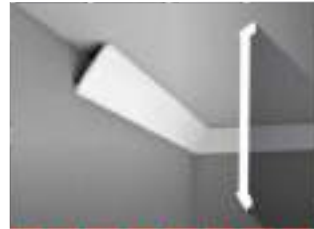
**K28, Карниз 75x75**



**K29, Карниз 39x55**



**K30, Карниз 30x20**



**K31, Карниз 90x75**

**CoSca**  
ECOPOLIMER



## КАРНИЗЫ и МОЛДИНГИ для скрытого освещения



**K2, Карниз 120x53**



**K3, Карниз 120x45**



**K7, Карниз 70x42**



**K24, Карниз 55x50**



**K25, Карниз 115x90**



**K26, Карниз 95x42**



**M10, Молдинг 55x25**



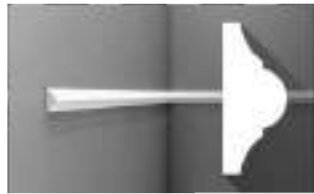
## МОЛДИНГИ и УГЛЫ

ВхШ, мм

2000 мм



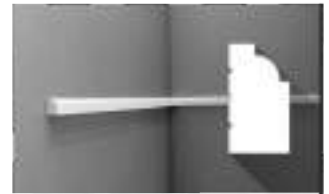
**M1, Молдинг 26x12**



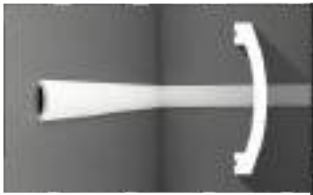
**M2, Молдинг 40x17**



**M3, Молдинг 19x8**



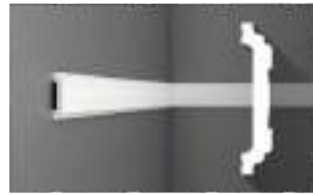
**M4, Молдинг 29x16**



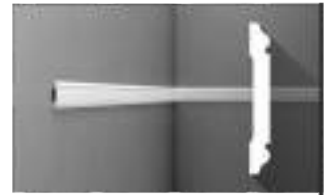
**M5, Молдинг 70x15**



**M6, Молдинг 48x8**



**M7, Молдинг 80x16**



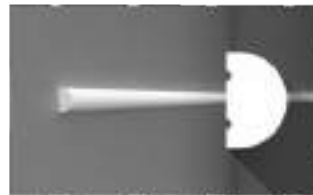
**M8, Молдинг 60x8**



**M9, Молдинг 38x18**



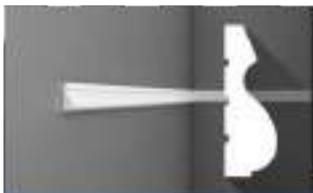
**M11, Молдинг 40x14**



**M12, Молдинг 19x12**



**M13, Молдинг 28x11**



**M14, Молдинг 35x12**



**M15, Молдинг 40x6**



**M16, Молдинг 64x19**



**M17, Молдинг 30x9**



**У1, Угол 25x25**



**У2, Угол 18x18**



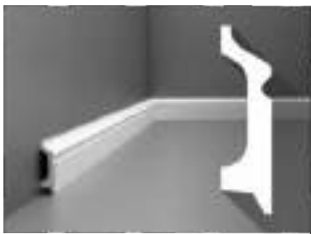


## НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ

Разнообразная высота,  
простое окрашивание

ВхШ, мм

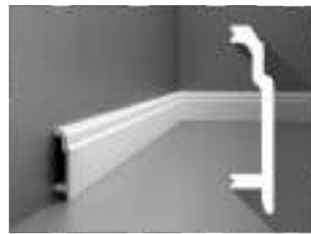
2000 мм



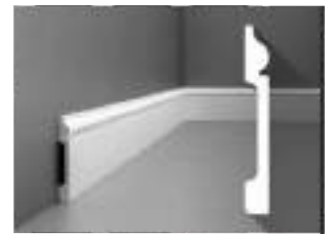
П1, Плинтус 78x21



П2, Плинтус 79x13



П3, Плинтус 102x24



П4, Плинтус 119x15



П5, Плинтус 108x12



П6, Плинтус 138x18



П7, Плинтус 150x17



П8, Плинтус 70x15



П9, Плинтус 120x25



П10, Плинтус 110x20



П11, Плинтус 130x18



П12, Плинтус 99x15



П13, Плинтус 50x15



П14, Плинтус 99x20



П15, Плинтус 80x11



П16, Плинтус 90x15

## Что выбирают осознанные потребители сегодня?

**ПРОСТОТУ МОНТАЖА И ЭКОНОМИЮ БЮДЖЕТА, КОТОРЫЕ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ  
СОВРЕМЕННЫМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ И МАТЕРИАЛАМИ.**

В 2016 году 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.

### СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ЭКОПОЛИМЕРА И ПОЛИУРЕТАНА:

| Показатель                        | Cosca<br>экополимер | Полиуретановые<br>аналоги |
|-----------------------------------|---------------------|---------------------------|
| Экологичность                     | ★★★★★               | ★★                        |
| Легкость монтажа                  | ★★★★★               | ★★                        |
| Качество стыка                    | ★★★★★★              | ★★★                       |
| Гарантия стыка от растрескивания  | ★★★★★★              | ★★                        |
| Окрашивание                       | ★★★★★★              | ★★★★★★                    |
| Использование стыковочного клея   | не обязательно      | обязательно               |
| Цена                              | € €                 | € € €                     |
| Стоимость монтажа с окраской      | € €                 | € € € €                   |
| Легкость зашлифовки               | ★★★★                | ★★★★★                     |
| Геометрия изделий                 | ★★★★★★              | ★★★★                      |
| Дизайн                            | ★★★★★★              | ★★★★★★                    |
| Влагостойкость                    | ★★★★★★              | ★★★★★★                    |
| Белизна                           | ★★★★★★              | ★★★★★★                    |
| Прочность                         | ★★★★★★              | ★★★★                      |
| Объем глубины продольного рисунка | ★★★★★★              | ★★★★★★                    |
| Объем глубины поперечного рисунка | ★★                  | ★★★★★★                    |

### МНЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТА:

Плюсы экополимера очевидны, однако инертность рынка, (сила привычки), формировавшаяся годами, не позволяет экополимеру в одночасье заменить полиуретан. Я надеюсь, что забота об экологии жилья, качестве ремонта и экономии средств при этом - не пустые слова для сознания сегодняшних покупателей.

А. Мельников, эксперт по отделочным материалам.