

DECOMASTER

ГАРМОНИЯ И СТИЛЬ ВАШЕГО ИНТЕРЬЕРА



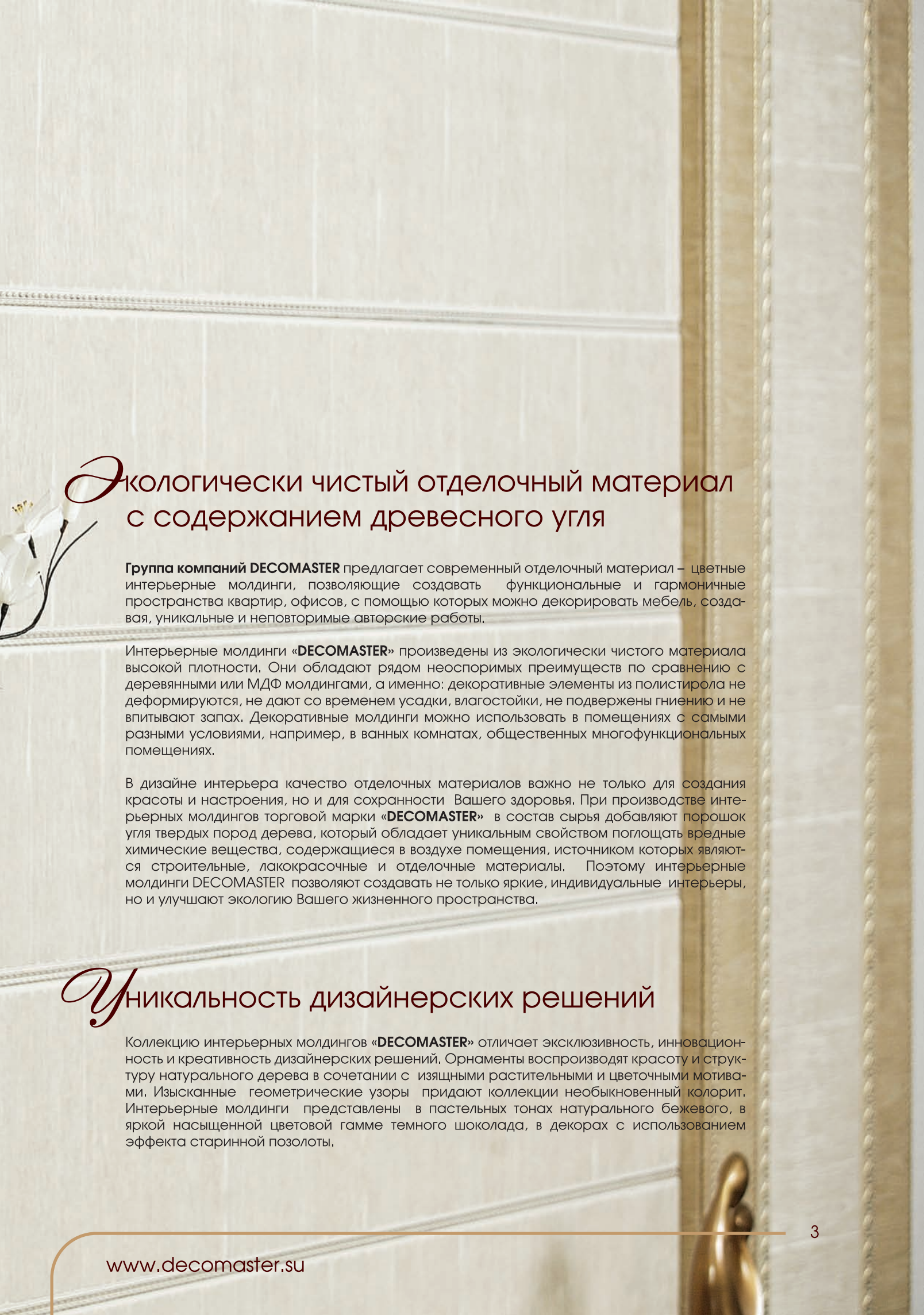
Ц

ВЕТНЫЕ 2011
ИНТЕРЬЕРНЫЕ
МОЛДИНГИ

коллекция класса «Люкс»

A decorative arrangement of white flowers in a white vase against a light-colored wall with gold trim. The vase is white with intricate floral patterns and a gold chain with a circular pendant. The flowers are white with yellow centers and are arranged in several black stems. The background is a light-colored wall with gold trim and a subtle floral pattern.

DECOMASTER



Экологически чистый отделочный материал с содержанием древесного угля

Группа компаний **DECOMASTER** предлагает современный отделочный материал – цветные интерьерные молдинги, позволяющие создавать функциональные и гармоничные пространства квартир, офисов, с помощью которых можно декорировать мебель, создавая, уникальные и неповторимые авторские работы.

Интерьерные молдинги «**DECOMASTER**» произведены из экологически чистого материала высокой плотности. Они обладают рядом неоспоримых преимуществ по сравнению с деревянными или МДФ молдингами, а именно: декоративные элементы из полистирола не деформируются, не дают со временем усадки, влагостойки, не подвержены гниению и не впитывают запах. Декоративные молдинги можно использовать в помещениях с самыми разными условиями, например, в ванных комнатах, общественных многофункциональных помещениях.

В дизайне интерьера качество отделочных материалов важно не только для создания красоты и настроения, но и для сохранности Вашего здоровья. При производстве интерьерных молдингов торговой марки «**DECOMASTER**» в состав сырья добавляют порошок угля твердых пород дерева, который обладает уникальным свойством поглощать вредные химические вещества, содержащиеся в воздухе помещения, источником которых являются строительные, лакокрасочные и отделочные материалы. Поэтому интерьерные молдинги **DECOMASTER** позволяют создавать не только яркие, индивидуальные интерьеры, но и улучшают экологию Вашего жизненного пространства.

Уникальность дизайнерских решений

Коллекцию интерьерных молдингов «**DECOMASTER**» отличает эксклюзивность, инновационность и креативность дизайнерских решений. Орнаменты воспроизводят красоту и структуру натурального дерева в сочетании с изящными растительными и цветочными мотивами. Изысканные геометрические узоры придают коллекции необыкновенный колорит. Интерьерные молдинги представлены в пастельных тонах натурального бежевого, в яркой насыщенной цветовой гамме темного шоколада, в декорах с использованием эффекта старинной позолоты.



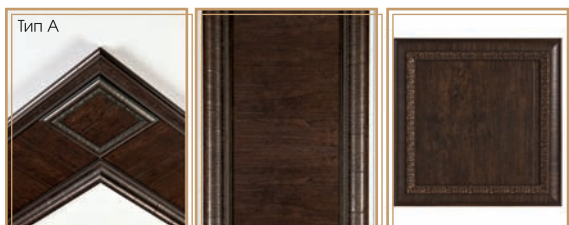
МЁМНЫЙ ШОКОЛАД



Пример использования молдингов DECOMASTER в архитектуре (общий вид интерьера выставочного зала)

Световой короб

- **Размер:** 2400x2400x42
- **Основные элементы:** 250 мм панель-4 шт. (С25-1)
60 мм рама-8 шт. (175-1)
250 мм угловой элемент-4 шт. (D25-1)



Оформление стены

- **Размер:** 2400x1770x100
- **Основные элементы:** 100 мм потолочный молдинг-2 шт. (172-1)
100 мм рама-8 шт. (С10-1)
80 мм настенные молдинги-4 шт. (150-1)
50 мм настенные молдинги-1 шт. (156-1)
30 мм вставка-4 шт. (157-1)





171-1 (130 x 23)*



172-1 (100 x 19)*



173-1 (80 x 15)*



174-1 (60 x 11)*



140-1 (80 x 14)*



142-1 (50 x 13)*



150-1 (80 x 12)*



156-1 (50 x 11)*



157-1 (30 x 14)*



158-1 (18 x 10)*



130-1 (15 x 8)*



170-1 (120 x 31)*



152-1 (85 x 25)*



161-1 (60 x 20)*



153-1 (95 x 15)*



144-1 (80 x 11)*



176-1 (2900 x 62 x 29)*



175-1 (2900 x 60 x 42)*



807-1 (40 x 20)*



C10-1 (100 x 7)*



C15-1 (150 x 7)*



C20-1 (200 x 7)*



C25-1 (250 x 7)*



C30-1 (300 x 7)*



D25-1 (250 x 250)*



D30-1 (300 x 300)*

* Габаритные размеры. Монтажные размеры смотри стр. 32-33.

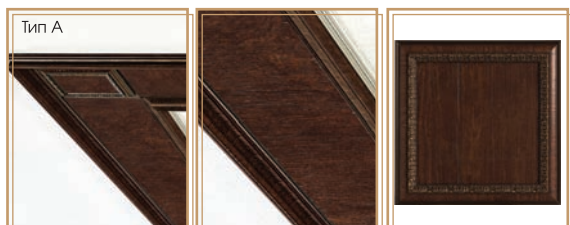
Престиж



Пример использования молдингов DECOMASTER в архитектуре (общий вид интерьера выставочного зала)

Световой короб

- **Размер:** 2400x2400x42
- **Основные элементы:** 250 мм панель - 4 шт. (С25-2)
60 мм рама - 8 шт. (175-2)
250 мм угловой элемент - 4 шт. (D25-2)



Оформление стены

- **Размер:** колонна 2160x480x50
балка 2400x230x50
- **Основные элементы:**
 - 1) 50 мм настенный молдинг - 9 шт. (156-2);
80 мм настенный молдинг - 3 шт. (150-2);
300 мм панель - 1 шт. (С30-4);
40 мм рама - 5 шт. (807-2)
 - 2) 100 мм потолочный молдинг - 2 шт. (172-2);
40 мм рама - 3 шт. (807-2);
50 мм настенный молдинг - 2 шт. (156-2);
150 мм панель - 1 шт. (С15-2)
- **Стеновая панель:** 300 мм панель - 7 шт. (С30-6);
95 мм основа - 1 шт. (153-2)





171-2 (130 x 23)*



172-2 (100 x 19)*



173-2 (80 x 15)*



174-2 (60 x 11)*



140-2 (80 x 14)*



142-2 (50 x 13)*



150-2 (80 x 12)*



156-2 (50 x 11)*



157-1 (30 x 14)*



158-1 (18 x 10)*



130-1 (15 x 8)*



170-2 (120 x 31)*



152-2 (85 x 25)*



161-2 (60 x 20)*



153-2 (95 x 15)*



144-2 (80 x 11)*



176-2 (2900 x 62 x 29)*



175-2 (2900 x 60 x 42)*



807-2 (40 x 20)*



C10-2 (100 x 7)*



C15-2 (150 x 7)*



C20-2 (200 x 7)*



C25-2 (250 x 7)*



C30-2 (300 x 7)*



D25-2 (250 x 250)*



D30-2 (300 x 300)*

* Габаритные размеры. Монтажные размеры смотри стр. 32-33.



Пример использования молдингов DECOMASTER в архитектуре (общий вид интерьера выставочного зала)

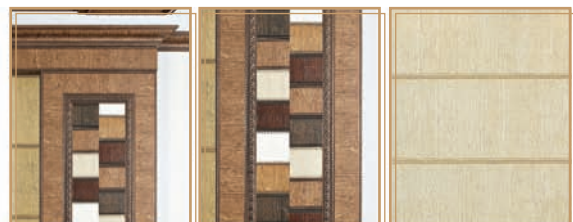
Световой короб

- **Размер:** 2400x2400x42
- **Основные элементы:** 250 мм панель - 4 шт. (С25-3)
60 мм рама - 8 шт. (175-3)
250 мм угловой элемент - 4 шт. (D25-3)



Оформление стены

- **Размер:** колонна 2270x460x100
балка 2400x100x100
- **Основные элементы:** 1) 100 мм панель - 9 шт. (С10-3);
30 мм вставка- 5 шт. (157-3)
2) 100 мм потолочный молдинг - 2 шт. (172-3);
100 мм панель - 2 шт. (С10-3)
- **Стеновая панель:** 300 мм панель - 7 шт. (С30-5);
80 мм настенный молдинг - 1 шт. (150-5);
95 мм основа - 1 шт. (153-3)





171-3 (130 x 23)*



172-3 (100 x 19)*



173-3 (80 x 15)*



174-3 (60 x 11)*



140-3 (80 x 14)*



142-3 (50 x 13)*



150-3 (80 x 12)*



156-3 (50 x 11)*



157-3 (30 x 14)*



158-3 (18 x 10)*



130-3 (15 x 8)*



170-3 (120 x 31)*



152-3 (85 x 25)*



161-3 (60 x 20)*



153-3 (95 x 15)*



144-3 (80 x 11)*



176-3 (2900 x 62 x 29)*



175-3 (2900 x 60 x 42)*



807-3 (40 x 20)*



C10-3 (100 x 7)*



C15-3 (150 x 7)*



C20-3 (200 x 7)*



C25-3 (250 x 7)*



C30-3 (300 x 7)*



D25-3 (250 x 250)*



D30-3 (300 x 300)*

* Габаритные размеры. Монтажные размеры смотри стр. 32-33.



Пример использования молдингов DECOMASTER в архитектуре (общий вид интерьера выставочного зала)

Световой короб

- **Размер:** 2400x2400x42
- **Основные элементы:** 250 мм панель - 4 шт. (С25-4)
60 мм рама - 8 шт. (175-4)
250 мм угловой элемент - 4 шт. (D25-4)



Оформление стены

- **Размер:** колонна 2160x460x40
балка 2400x200x50
- **Основные элементы:**
 - 1) 100 мм панель - 5 шт. (С10-4);
200 мм панель - 1 шт. (С20-4);
300 мм панель - 1 шт. (С30-4);
200 мм панель - 2 шт. (С20-2);
40 мм рама - 9 шт. (807-4)
 - 2) 100 мм потолочный молдинг - 2 шт. (172-4);
100 мм панель - 1 шт. (С10-4);
50 мм настенный молдинг - 3 шт. (156-4);
40 мм рама - 1 шт. (807-4)
- **Стеновая панель:** мм панель - 7 шт. (С30-5);
80 мм настенный молдинг - 1 шт. (150-5);
95 мм основа - 1 шт. (153-4)





171-4 (130 x 23)*



172-4 (100 x 19)*



173-4 (80 x 15)*



174-4 (60 x 11)*



140-4 (80 x 14)*



142-4 (50 x 13)*



150-4 (80 x 12)*



156-4 (50 x 11)*



157-4 (30 x 14)*



158-4 (18 x 10)*



130-4 (15 x 8)*



170-4 (120 x 31)*



152-4 (85 x 25)*



161-4 (60 x 20)*



153-4 (95 x 15)*



144-4 (80 x 11)*



176-4 (2900 x 62 x 29)*



175-4 (2900 x 60 x 42)*



807-4 (40 x 20)*



C10-4 (100 x 7)*



C15-4 (150 x 7)*



C20-4 (200 x 7)*



C25-4 (250 x 7)*



C30-4 (300 x 7)*



D25-4 (250 x 250)*



D30-4 (300 x 300)*

* Габаритные размеры. Монтажные размеры смотри стр. 32-33.

Натуральный бежевый



Пример использования молдингов DECOMASTER в архитектуре (общий вид интерьера выставочного зала)

Световой короб

- **Размер:** 2400x2400x42
- **Основные элементы:** 250 мм панель - 4 шт. (С25-5)
60 мм рама - 8 шт. (175-5)
250 мм угловой элемент - 4 шт. (D25-5)



Оформление стены

- **Размер:** колонна 2160x460x40
балка 2400x220x40
- **Основные элементы:**
 - 1) 100 мм панель - 4 шт. (С10-5);
200 мм панель - 2 шт. (С20-5);
200 мм панель - 1 шт. (С20-5);
300 мм панель - 1 шт. (С30-5);
40 мм рама - 4 шт. (807-5)
 - 2) 100 мм потолочный молдинг - 2 шт. (172-5);
60 мм дверная рама - 3 шт. (161-5);
100 мм панель - 1 шт. (С10-6);
40 мм рама - 1 шт. (807-5)
- **Стеновая панель:** 300 мм панель - 7 шт. (С30-5);
95 мм основа - 1 шт. (153-5)





171-5 (130 x 23)*



172-5 (100 x 19)*



173-5 (80 x 15)*



174-5 (60 x 11)*



140-5 (80 x 14)*



142-5 (50 x 13)*



150-5 (80 x 12)*



156-5 (50 x 11)*



157-5 (30 x 14)*



158-5 (18 x 10)*



130-5 (15 x 8)*



170-5 (120 x 31)*



152-5 (85 x 25)*



161-5 (60 x 20)*



153-5 (95 x 15)*



144-5 (80 x 11)*



176-5 (2900 x 62 x 29)*



175-5 (2900 x 60 x 42)*



807-5 (40 x 20)*



C10-5 (100 x 7)*



C15-5 (150 x 7)*



C20-5 (200 x 7)*



C25-5 (250 x 7)*



C30-5 (300 x 7)*



D25-5 (250 x 250)*



D30-5 (300 x 300)*

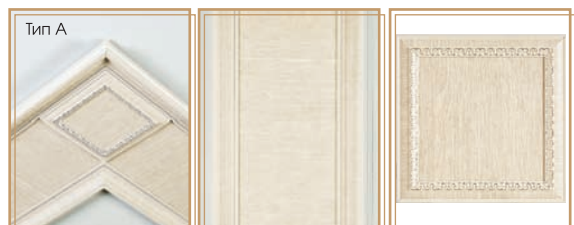
* Габаритные размеры. Монтажные размеры смотри стр. 32-33.



Пример использования молдингов DECOMASTER в архитектуре (общий вид интерьера выставочного зала)

Световой короб

- **Размер:** 2400x2400x42
- **Основные элементы:** 250 мм панель - 4 шт. (С25-6)
60 мм рама - 8 шт. (175-6)
250 мм угловой элемент - 4 шт. (D25-6)



Оформление стены

- **Размер:** колонна 2160x460x40
балка 2400x220x40
- **Основные элементы:**
 - 1) 300 мм панель- 3 шт. (С10-6);
50 мм настенный молдинг-1 шт. (156-6);
40 мм рама-1шт. (807-6)
 - 2) 100 мм потолочный молдинг-2 шт. (172-6);
150 мм панель-1 шт. (С15-6);
80 мм настенный молдинг-1 шт. (156-6);
40 мм рама-4 шт. (807-6)
- **Стеновая панель:** 300 мм панель-7 шт. (С30-6);
95 мм основа-1 шт. (153-6)





171-6 (130 x 23)*



172-6 (100 x 19)*



173-6 (80 x 15)*



174-6 (60 x 11)*



140-6 (80 x 14)*



142-6 (50 x 13)*



150-6 (80 x 12)*



156-6 (50 x 11)*



157-6 (30 x 14)*



158-6 (18 x 10)*



130-6 (15 x 8)*



170-6 (120 x 31)*



152-6 (85 x 25)*



161-6 (60 x 20)*



153-6 (95 x 15)*



144-6 (80 x 11)*



176-6 (2900 x 62 x 29)*



175-6 (2900 x 60 x 42)*



807-6 (40 x 20)*



C10-6 (100 x 7)*



C15-6 (150 x 7)*



C20-6 (200 x 7)*



C25-6 (250 x 7)*



C30-6 (300 x 7)*



D25-6 (250 x 250)*



D30-6 (300 x 300)*

* Габаритные размеры. Монтажные размеры смотри стр. 32-33.





DECOMASTER



169-126 (110 x25)*



168-126 (89 x21)*



167-126 (70 x17)*



140-126 (80 x14)*



142-126 (50 x13)*



162-126 (120 x15)*



163-126 (90 x12)*



164-126 (60 x11)*



165-126 (30 x10)*



158-126 (18 x10)*



147-126 (84x26)*



151-126 (50 x22)*



166-126 (90 x19)*



B20-126 (200x9)*



151-127 (50 x22)*



166-127 (90 x19)*



B20-127 (200x9)*



169-127 (110 x25)*



168-127 (89 x21)*



167-127 (70 x17)*



140-127 (80 x14)*



142-127 (50 x13)*



162-127 (120 x15)*



163-127 (90 x12)*



164-127 (60 x11)*



165-127 (30 x10)*



158-127 (18 x10)*



147-127 (84x26)*



169-118 (110 x25)*



168-118 (89 x21)*



167-118 (70 x17)*



140-118 (80 x14)*



142-118 (50 x13)*



162-118 (120 x15)*



163-118 (90 x12)*



164-118 (60 x11)*



165-118 (30 x10)*



158-118 (18 x10)*



147-118 (84x26)*



151-118 (50 x22)*



166-118 (90 x19)*



B20-118 (200x9)*



151-281 (50 x22)*



166-281 (90 x19)*



B20-281 (200x9)*



169-281 (110 x25)*



168-281 (89 x21)*



167-281 (70 x17)*



140-281 (80 x14)*



142-281 (50 x13)*



162-281 (120 x15)*



163-281 (90 x12)*



164-281 (60 x11)*



165-281 (30 x10)*



158-281 (18 x10)*



147-281 (84x26)*

* Габаритные размеры. Монтажные размеры смотри стр. 32-33.



169-767 (110 x25)*



168-767 (89 x21)*



167-767 (70 x17)*



140-767 (80 x14)*



142-767 (50 x13)*



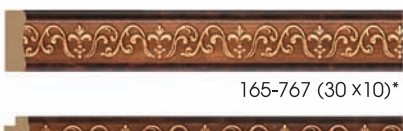
162-767 (120 x15)*



163-767 (90 x12)*



164-767 (60 x11)*



165-767 (30 x10)*



158-767 (18 x10)*



147-767 (84x26)*



151-767 (50 x22)*



166-767 (90 x19)*



B20-767 (200x9)*



151-1028 (50 x22)*



166-1028 (90 x19)*



B20-1028 (200x9)*



169-1028 (110 x25)*



168-1028 (89 x21)*



167-1028 (70 x17)*



140-1028 (80 x14)*



142-1028 (50 x13)*



162-1028 (120 x15)*



163-1028 (90 x12)*



164-1028 (60 x11)*



165-1028 (30 x10)*



158-1028 (18 x10)*



147-1028 (84x26)*



154-552 (107x22)*



153-552 (95x15)*



154-553 (107x22)*



146-552 (89x18)*



B20-552 (200x9)*



146-553 (89x18)*



155-552 (70x16)*



153-553 (95x15)*



155-553 (70x16)*



140-552 (80x14)*



B20-553 (200x9)*



140-553 (80x14)*



142-552 (50x13)*



142-553 (50x13)*



150-552 (79x12)*



150-553 (79x12)*



156-552 (51x11)*



156-553 (51x11)*



157-552 (30x14)*



157-553 (30x14)*



158-552 (18x10)*



158-553 (18x10)*



152-552 (84x25)*



152-553 (84x25)*



161-552 (60x20)*



161-553 (60x20)*

* Габаритные размеры. Монтажные размеры смотри стр. 32-33.



154-1084 (107x22)*



153-1084 (95 x15)*



154-115 (107x22)*



146-1084 (89 x18)*



B20-1084 (200x9)*



146-115 (89 x18)*



155-1084 (70 x16)*



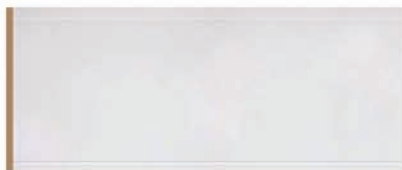
153-115 (95 x15)*



155-115 (70 x16)*



140-1084 (80 x14)*



B20-115 (200x9)*



140-115 (80 x14)*



142-1084 (50 x13)*



142-115 (50 x13)*



150-1084 (79 x12)*



150-115 (79 x12)*



156-1084 (51 x11)*



156-115 (51 x11)*



157-1084 (30 x14)*



157-115 (30 x14)*



158-1084 (18 x10)*



158-115 (18 x10)*



152-1084 (84 x25)*



152-115 (84 x25)*



161-1084 (60 x20)*



161-115 (60 x20)*

«Многое нравится нам, приняв лишь законченный вид». Овидий



154-933 (107x22)*



153-933 (95 x15)*



154-937 (107x22)*



146-933 (89 x18)*



B20-933 (200x9)*



146-937 (89 x18)*



155-933 (70 x16)*



153-937 (95 x15)*



155-937 (70 x16)*



140-933 (80 x14)*



B20-937 (200x9)*



140-937 (80 x14)*



142-933 (50 x13)*



142-937 (50 x13)*



150-933 (79 x12)*



150-937 (79 x12)*



156-933 (51 x11)*



156-937 (51 x11)*



157-933 (30 x14)*



157-937 (30 x14)*



158-933 (18 x10)*



158-937 (18 x10)*



152-933 (84 x25)*



152-937 (84 x25)*

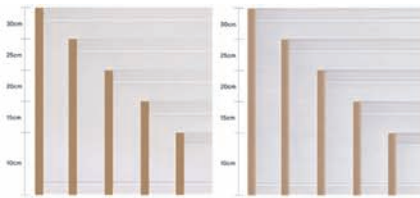


161-933 (60 x20)*



161-937 (60 x20)*

* Габаритные размеры. Монтажные размеры смотри стр. 32-33.



B Size-115

B Size-118



128-115 (27 x 15)*



128-495 (27 x 15)*



128-565 (27 x 15)*



128-566 (27 x 15)*



128-858 (27 x 15)*



128B-1068 (27 x 15)*



128B-898 (27 x 15)*



130A-115 (15 x 8)*



130A-391 (15 x 8)*



130A-565 (15 x 8)*



130A-566 (15 x 8)*



130B-1004 (15 x 8)*



130B-1005 (15 x 8)*



130C-683 (15 x 8)*



130C-684 (15 x 8)*



130D-115 (15 x 8)*



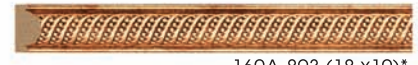
130D-176 (15 x 8)*



130D-179 (15 x 8)*



160-115 (18 x 10)*



160A-893 (18 x 10)*



160A-894 (18 x 10)*



149-954 (17 x 10)*



149-955 (17 x 10)*



149-956 (17 x 10)*



159B-115 (14 x 10)*



159B-565 (14 x 10)*



159B-566 (14 x 10)*



159C-1191 (14 x 10)*



159C-1192 (14 x 10)*



159D-552 (14 x 10)*



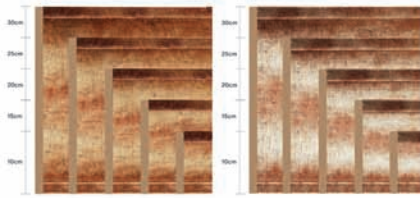
159D-553 (14 x 10)*



159S-521 (14 x 10)*

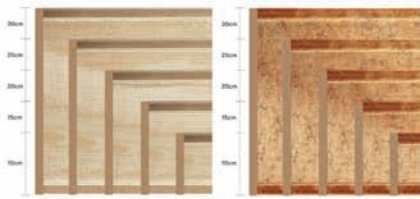


159S-578 (14 x 10)*



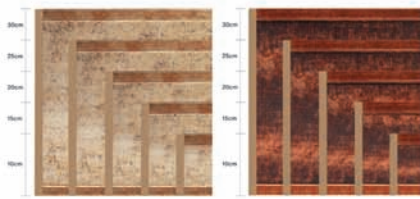
B Size-126

B Size-127



B Size-281

B Size-552



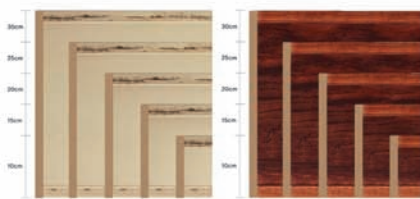
B Size-553

B Size-767



B Size-933

B Size-937



B Size-1028

B Size-1084

* Габаритные размеры. Монтажные размеры смотри стр. 32-33.





147-126
B30-126

B20-553
224-650
686M-687S





164-1028
147-1028

147-1028
B30-1028
158-1028

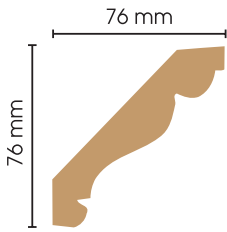
«Любое положение прекрасно, если оно естественно и разумно». Гёте



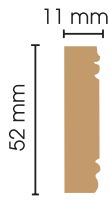


«Я начинаю с идеи, а затем она становится чем-то еще». **Пикассо**

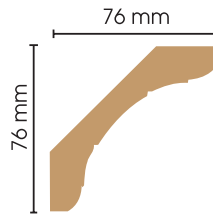




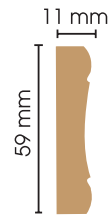
карниз 154-XXX



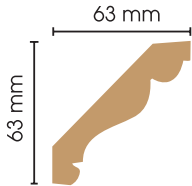
карниз 156-XXX



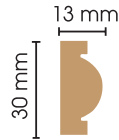
карниз 169-XXX



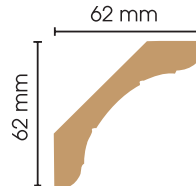
карниз 164-XXX



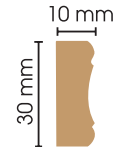
карниз 146-XXX



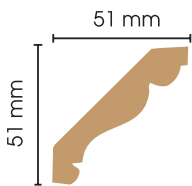
молдинг 157-XXX



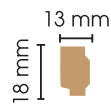
карниз 168-XXX



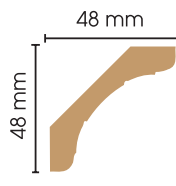
молдинг 165-XXX



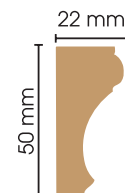
карниз 155-XXX



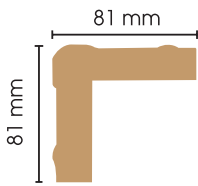
молдинг 158-XXX



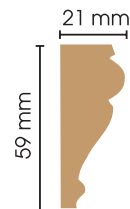
карниз 167-XXX



молдинг 151-XXX



уголок 140-XXX



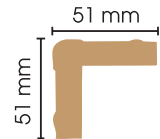
молдинг 161-XXX



молдинг 162-XXX



молдинг 147-XXX



уголок 142-XXX



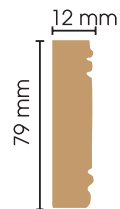
молдинг 152-XXX



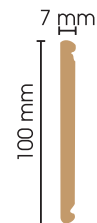
молдинг 163-XXX



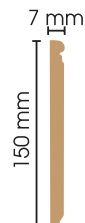
плинтус 166-XXX



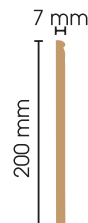
молдинг 150-XXX



молдинг C10-X



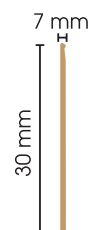
молдинг C15-X



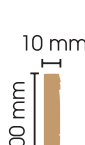
молдинг C20-X



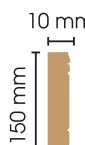
молдинг C25-X



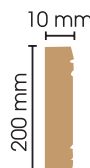
молдинг C30-X



панель B10-X



B15-X



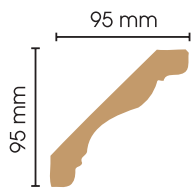
B20-X



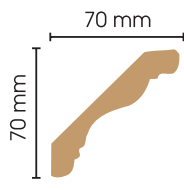
B25-X



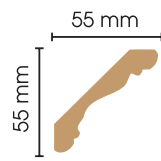
B30-X



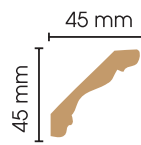
карниз 171-X



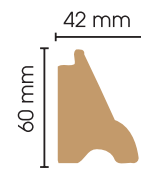
карниз 172-X



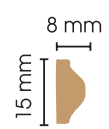
карниз 173-X



карниз 174-X



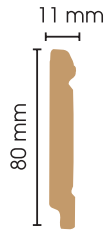
карниз 175-X



молдинг 130-X



молдинг 170-X



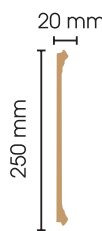
молдинг 144-X



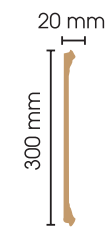
плинтус 153-X



молдинг 176-X



молдинг 025-X



молдинг 030-X

Длина интерьерных молдингов 2400 мм.
 Длина молдингов моделей 175-X и 176-X - 2900 мм.

Цветовая гамма интерьерных молдингов



XXX-1



XXX-2



XXX-3



XXX-4



XXX-5



XXX-6



XXX-115



XXX-118



XXX-126



XXX-127



XXX-281



XXX-552



XXX-553



XXX-767



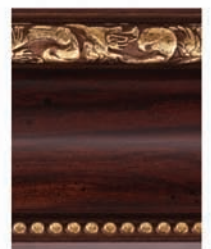
XXX-933



XXX-937



XXX-1028



XXX-1084

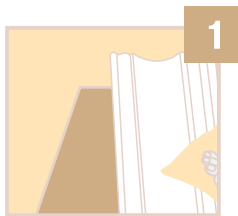


Инструкция

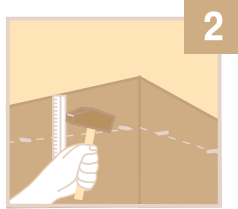
Интерьерные молдинги торговой марки «DECOMASTER» недорогие и быстро монтируемые элементы декора для внутренних помещений. Даже в типовых квартирах интерьерный декор придает индивидуальность и благородство, создает гармоничную и комфортную атмосферу. Следуя понятной и простой инструкции предлагаем самостоятельно осуществить качественное крепление молдингов.

ВАЖНО! Не допускайте резких перепадов температур и влажности воздуха между условиями хранения и монтажом. Комнатная температура является оптимальной. Рекомендуем в течение суток выдержать декоративные элементы и клеи в помещении, предназначенном для монтажа.

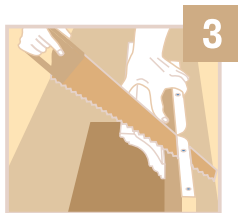
ИНСТРУМЕНТЫ: стусло, рулетка, мелкозубчатая пила, губка, саморезы, крупнозернистая и мелкозернистая шкурка, шпатель, отвертка, молоток, пистолет для клея.



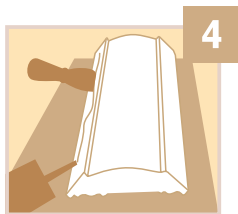
1 Протрите поверхность стен, потолка и изделий от пыли. Все поверхности должны быть сухими и чистыми, стены выровненными.



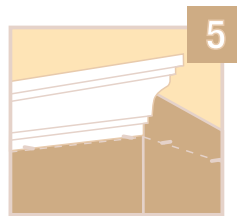
2 Определите высоту профиля, сделайте пометки на стене и потолке.



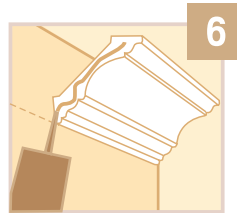
3 С помощью стусла и мелкозубчатой пилы сделайте нужные срезы для углов. Удалите опилки и обработайте края срезов мелкозернистой шкуркой.



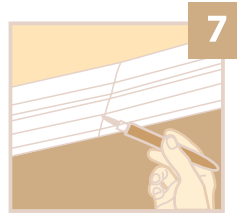
4 Нанесите клей с помощью клеевого пистолета или шпателя по краям обратной стороны изделия.



5 Приложите изделие к стене, потолку и прижмите слегка надавливая. Чтобы предотвратить смещение молдингов, в момент высыхания клея, вбейте мелкие отделочные гвозди под изделия. После высыхания клея удалите отделочные гвозди и зашпаклюйте отверстия.



6 Для стыковки изделий нанесите на одну из поверхностей клей, состыкуйте элементы с уже установленными изделиями, выдавливая лишний клей. Максимально притяните изделия друг к другу, удалите излишки клея с помощью влажной губки.



7 При необходимости, спустя сутки после монтажа места соединения изделий можно подкрасить краской, не содержащей растворитель. Также можно использовать воск и ретуширующие карандаши



Клеи «DECOMASTER» применяют для монтажа декоративных изделий из пенополистирола, дерева, ламината, картона, пробки, керамики, стекла к любым поверхностям, таким как бетон, кирпич, ДСП, гипсовая плита, стекло. Клей стыковочный «DECOMASTER ULTRA Fix», обеспечивает монокристаллическое соединение стыков на молекулярном уровне, практически сваривая края срезов профилей.

Лепные изделия из полиуретана

DECOMASTER

Группа компаний DECOMASTER также предлагает лепные изделия из полиуретана высокой плотности (220 кг/м²), которые имеют идеальный рельеф поверхности и максимально воспроизводят архитектурную стилистику разных направлений. Лепнина из полиуретана абсолютно экологична, не меняет цвет с течением времени, влагостойка, не деформируется, на ней не появляются трещины. Это прочный и легкий материал, декоративные изделия из которого легко монтируются на стены из гипсокартона, бетона и кирпича, на подвесные потолки, на дерево и другие поверхности.

Ассортимент лепного декора «DECOMASTER» насчитывает более 1000 наименований.

Потолочные профили
гладкие и с орнаментом



Молдинги



Потолочные розетки,
купола и консоли



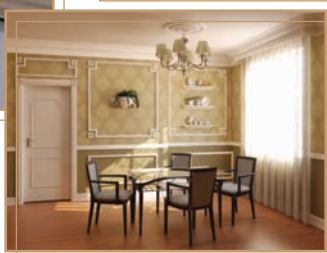
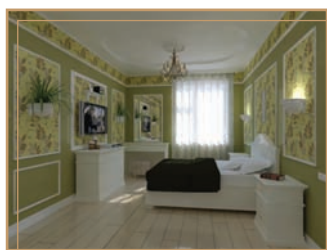
Декоративные элементы
для стен и потолка



Пилястры, колонны
и капители



Фрагменты орнаментов
для оформления интерьера





www.decomaster.su