



DECOMASTER

ИНТЕРЬЕРНЫЙ ДЕКОР



ECO LINE

КОЛЛЕКЦИЯ ЦВЕТНОГО ДЕКОРА

О КОМПАНИИ

DECOMASTER – производитель качественного и стильного лепного декора работает для вас более 25 лет.

Вся продукция выполнена в соответствии с европейскими стандартами качества, мы гарантируем ее долговечность и экологичность.

Интерьерный декор от DECOMASTER отличается стабильной геометрией, натуральными фактурами и современным дизайном с сохранением ударопрочных и влагостойких свойств.

Мы создали роскошные коллекции потолочных и напольных плинтусов, молдингов, декоративных архитектурных элементов, открыли багетную мастерскую.

В качестве эксперта в области комплексных решений по оформлению интерьеров лепным декором предлагаем услуги дизайн-проектирования, профессионального монтажа и окрашивания лепнины.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Описание	4
Преимущества	5
Цветовые решения	6
Технические особенности	7
116 цвет. Черный матовый	8
943 цвет. Золото	8
1153 цвет. Серебро	8
114 цвет. Белый глянцевый	10
115 цвет. Белый матовый	12
70 цвет. Дуб белый	16
84 цвет. Ясень белый	20
1070 цвет. Дуб молочный	22
77 цвет. Дуб капучино	24
86 цвет. Дуб скандинавский	26
87 цвет. Дуб титан	27
88 цвет. Дуб натуральный	30
81 цвет. Орех	32
438 цвет. Махагон	36
433 цвет. Венге	38
1634 цвет. Кварц белый	42
1633 цвет. Кварц бежевый	44
1619 цвет. Травертин светлый	46
1629G цвет. Травертин светлый мерцающий	48
1629 цвет. Бетон	50
1632 цвет. Травертин темный	54
1632G цвет. Травертин темный мерцающий	58
112 цвет. Антрацит	60
Размеры и формы	62
Составные панели DECOMASTER	64
Индивидуальные составные панели DECOMASTER	72
Светодиодное освещение	76
Инструкции по монтажу	80
Клей DECOMASTER для полистирола	83



ОПИСАНИЕ

На создание коллекции ECO LINE в стиле минимализм нас вдохновила природа. Мы выбрали натуральные естественные оттенки, которые встречаются в окружающей среде, разработали лаконичный дизайн для людей, предпочитающих во всем экологичность и гармонию.

Наша новая коллекция ECO LINE повторяет фактуру и цветовую гамму ценных пород дерева и натурального камня, поэтому ваш интерьер будет стильный и современный без нанесения ущерба природе. Интерьеры в стиле эко-минимализма уникальные и уютные, они отражают отменный вкус владельцев и становятся все более популярными.



Коллекция интерьерного декора ECO LINE создана и разработана в сотрудничестве с Кириллом Лопатиным – известным российским дизайнером и декоратором. Мы несколько месяцев трудились над формами, внешним видом, техническими характеристиками коллекции. В результате получилась уникальная разработка в мире отделочных материалов – экологически чистый и эксплуатационно безукоризненный материал, позволяющий воплощать в жизнь проекты любого масштаба от квартир до общественных интерьеров. Коллекция полностью производится в России, по заказу изделия могут быть окрашены в другие цвета или выпускаться другой длины.

Кирилл Лопатинский



ПРЕИМУЩЕСТВА



УДАРОПРОЧНАЯ



НЕ ВПИТЫВАЕТ
ЗАПАХИ, ВЛАГУ



ЭКОЛОГИЧНАЯ,
БЕЗОПАСНАЯ



ДОЛГОВЕЧНАЯ,
С ЧЕТКОЙ ГЕОМЕТРИЕЙ



С НАТУРАЛЬНОЙ ТЕКСТУРОЙ
И МОДНЫМИ ОТТЕНКАМИ



357
НОВИНОК
ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ПОЛИМЕРА

Для коллекции ECO LINE от DECOMASTER® мы выбрали великолепный и экологичный полимер. Наши технологи и дизайнеры добились внешнего сходства с натуральным деревом и камнем без использования невозобновляемых ресурсов, при этом декор остается долговечным, обладает ударопрочными свойствами, его просто и быстро монтировать. Ударопрочный полимер – материал нового поколения, который безопасен для человека и окружающей среды, продукция из него выглядит респектабельно и изысканно.

23
НАИМЕНОВАНИЯ
В СОВРЕМЕННЫХ ФОРМАХ

Современный интерьерный декор из коллекции ECO LINE представлен в виде 23 лаконичных форм. Мы предусмотрели различные варианты комбинаций для декора потолков, стен и других поверхностей в стиле эко-минимализма.

23
ОТТЕНКА
НАТУРАЛЬНОГО МАТЕРИАЛА

В коллекции ECO LINE использованы 17 природных оттенков и фактур, повторяющих рисунок ценных пород натурального дерева и камня. Такой декор великолепно сочетается с другими отделочными материалами, включая, натуральные. А также 6 дополнительных однотонных цвета под золото, серебро, черный, белый матовый и глянцевый, антрацит.

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ



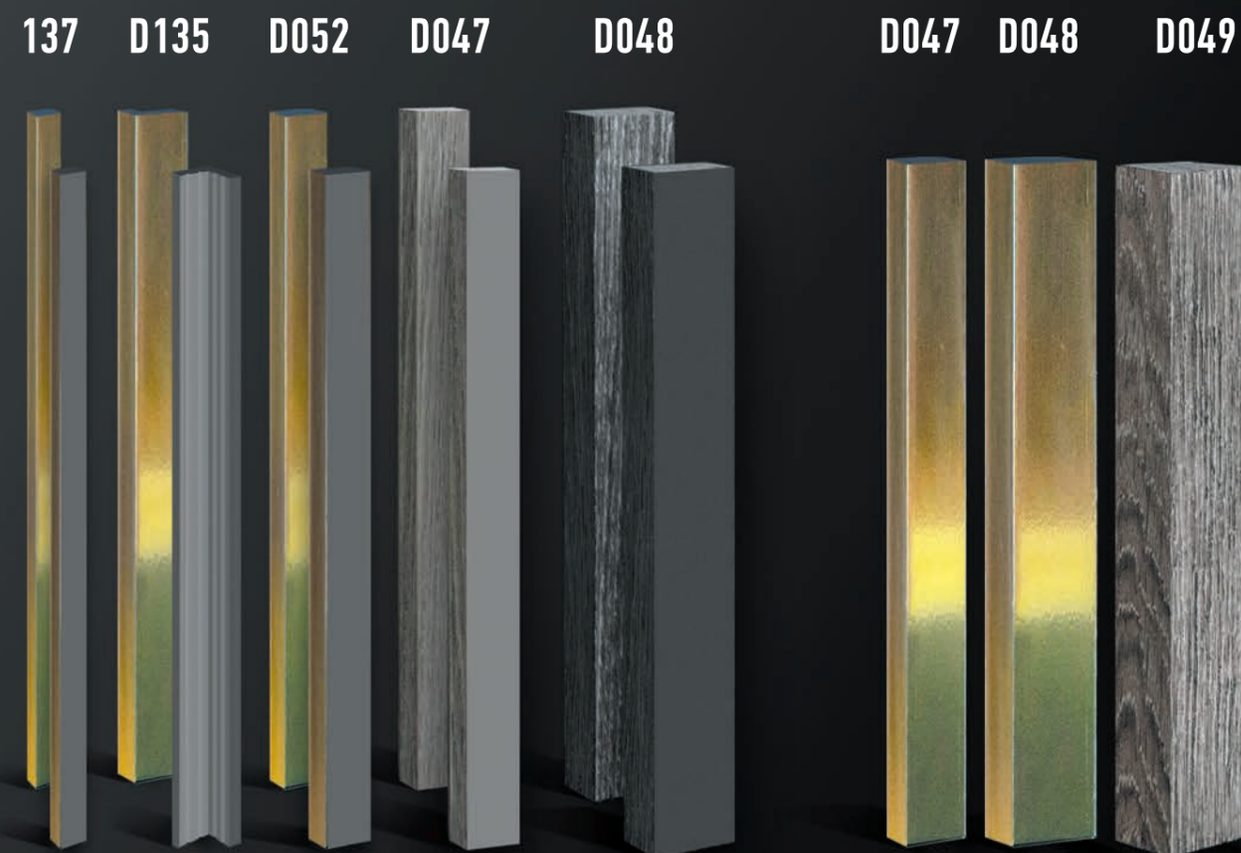
ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ



Для удобства монтажа и комбинирования друг с другом, декоративные элементы 137, D135, D052, D047 и D048 содержат фактуру с трех сторон и одну грань для монтажа без фактуры. Они созданы для декорирования как стен, так и потолков.

В качестве перегородок и открытых со всех сторон решений рекомендуем использовать молдинги D049, на которых фактура нанесена с четырех сторон.

Молдинги D047 и D048 в пяти цветах (114, 115, 116, 943, 1153) также имеют нанесение с четырех сторон.



МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



137-116 (7x7x2900)



D052-116 (15x7x2900)



D135-116 (20x20x2900)

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



137-943 (7x7x2900)



D052-943 (15x7x2900)



D135-943 (20x20x2900)

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



137-1153 (7x7x2900)



D052-1153 (15x7x2900)



D135-1153 (20x20x2900)

116 цвет. Черный матовый



D047-116 (20x10x2900)



D048-116 (30x20x2900)

943 цвет. Золото



D047-943 (20x10x2900)



D048-943 (30x20x2900)

1153 цвет. Серебро



D047-1153 (20x10x2900)



D048-1153 (30x20x2900)



1 Панель W325-116 из молдингов D048-116, высота 2900мм (на заказ, см. с. 64).

2 D048-943 3 D048-438 4 D157-438 5 D048-88 6 D157-88

114 цвет. Белый глянцевый

ПОТОЛОЧНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-114 (58x16x2400)



D235-114 (80x17x2400)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-114 (58x16x2400)



D005-114 (79x13x2400)

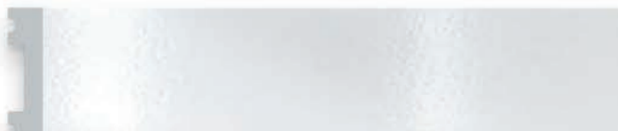
МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-114 (20x10x2900)



D048-114 (30x20x2900)



D162-114 (41x10x2900)



D157-114 (66x13x2900)



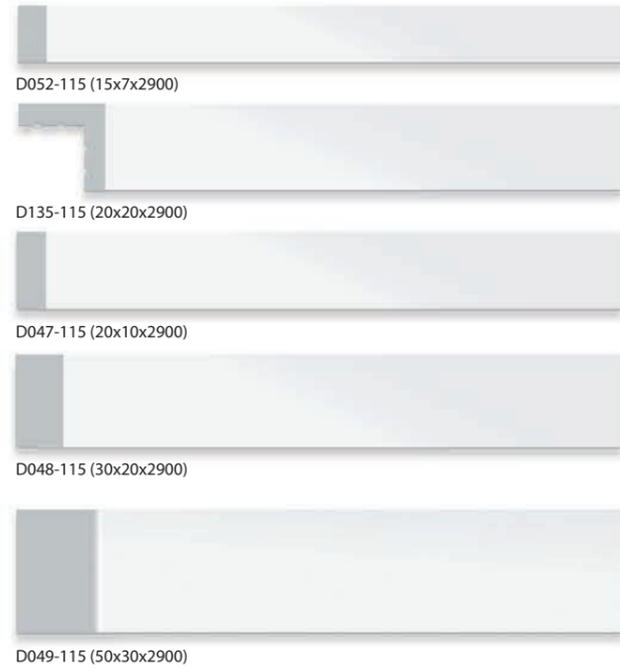
D235-114 (80x17x2400)



D232-114 (100x22x2400)



МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



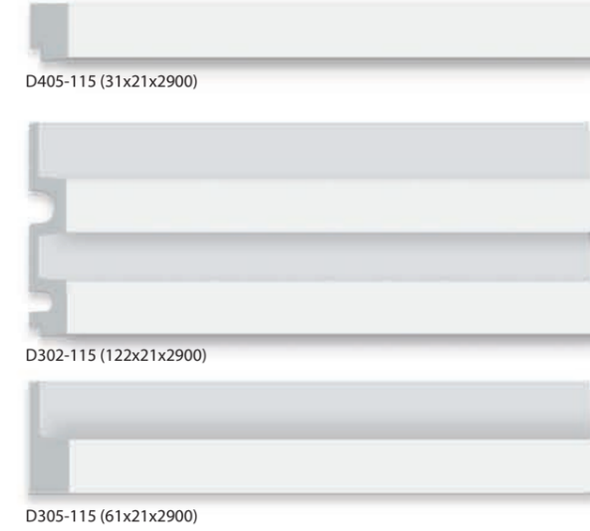
МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



ECCO LINE



1 2 3

70 цвет. Дуб белый

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-70 (20x10x2900)



D048-70 (30x20x2900)



D049-70 (50x30x2900)



D162-70 (41x10x2900)



D157-70 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-70 (58x16x2400)



D235-70 (80x17x2400)



D005-70 (79x13x2400)



D232-70 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-70 (100x7x2900)



D320-70 (200x7x2900)



D316-1-70 (42x12x2900)



D316-70 (122x12x2900)



D316-2-70 (27x12x2900)



D405-70 (31x21x2900)



D320-70 (122x21x2900)



D305-70 (61x21x2900)

NEW

NEW

NEW

NEW





DECOMASTER
ИНТЕРЬЕРНЫЙ ДЕКОР



1 D157-70 2 D235-115

✓ Возможно изготовление панели из арт. D157 во всех цветах ECO LINE на заказ

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-84 (20x10x2900)



D048-84 (30x20x2900)



D049-84 (50x30x2900)



D162-84 (41x10x2900)



D157-84 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-84 (58x16x2400)



D235-84 (80x17x2400)



D005-84 (79x13x2400)



D232-84 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-84 (100x7x2900)



D320-84 (200x7x2900)



D316-1-84 (42x12x2900)



D316-84 (122x12x2900)



D316-2-84 (27x12x2900)



D405-84 (31x21x2900)



D302-84 (122x21x2900)



D305-84 (61x21x2900)

NEW

NEW

NEW

NEW



- 1 Панель «FLOWER» из молдингов D048-84 (на заказ, см. с. 72).
- 2 Панель «TREE» из молдингов D048-1634 и D047-1634 (на заказ, см. с. 73).
- 3 D048-943
- ✓ Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру. Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-1070 (20x10x2900)



D048-1070 (30x20x2900)



D049-1070 (50x30x2900)



D162-1070 (41x10x2900)



D157-1070 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-1070 (58x16x2400)



D235-1070 (80x17x2400)



D005-1070 (79x13x2400)



D232-1070 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-1070 (100x7x2900)



D320-1070 (200x7x2900)



D316-1-1070 (42x12x2900)



D316-1070 (122x12x2900)

D316-2-1070 (27x12x2900)



D405-1070 (31x21x2900)



D302-1070 (122x21x2900)



D305-1070 (61x21x2900)

NEW

NEW

NEW

NEW

NEW



1

1

77 цвет. Дуб капучино

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



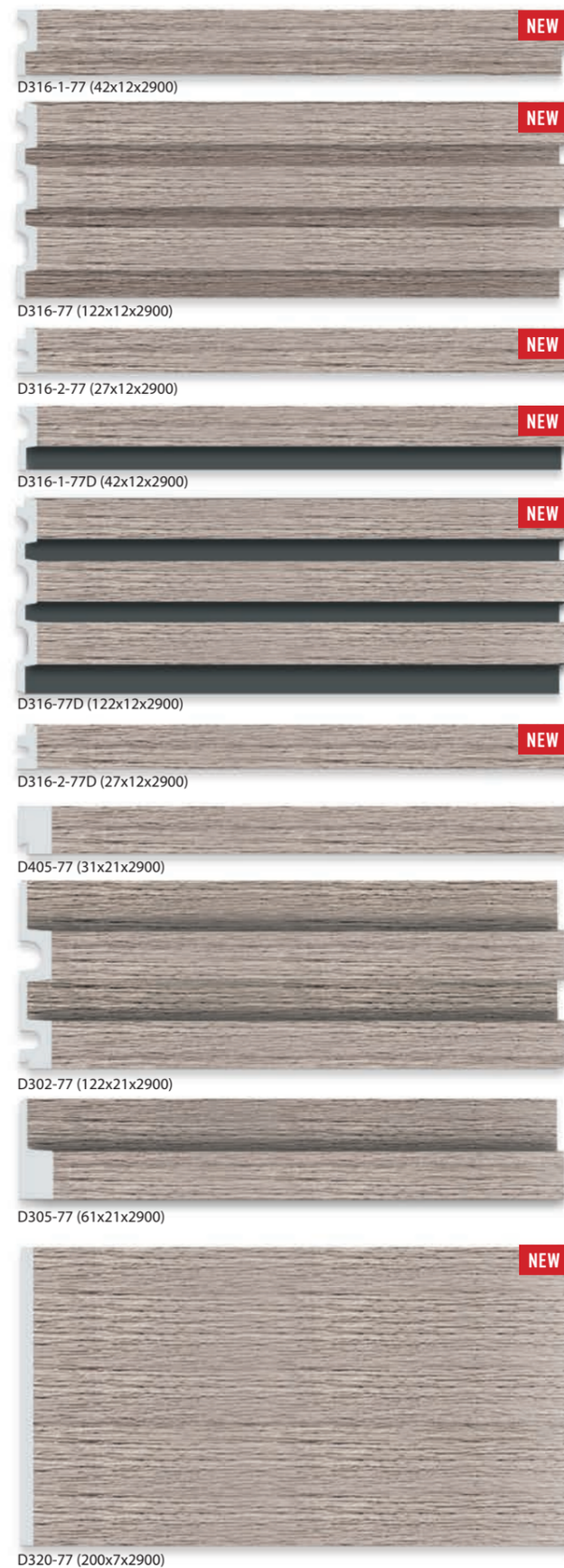
НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



1

2

2

86 цвет. Дуб скандинавский

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-86 (20x10x2900)



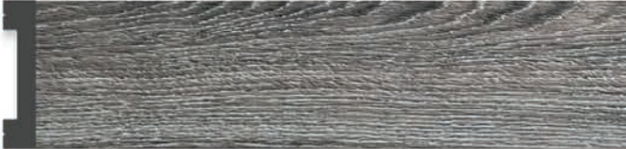
D048-86 (30x20x2900)



D049-86 (50x30x2900)



D162-86 (41x10x2900)



D157-86 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-86 (58x16x2400)



D235-86 (80x17x2400)



D005-86 (79x13x2400)



D232-86 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-86 (100x7x2900)



D320-86 (200x7x2900)



D316-1-86 (42x12x2900)



D316-86 (122x12x2900)



D316-2-86 (27x12x2900)



D405-86 (31x21x2900)



D302-86 (122x21x2900)



D305-86 (61x21x2900)

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-87 (20x10x2900)



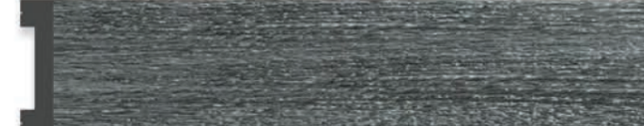
D048-87 (30x20x2900)



D049-87 (50x30x2900)

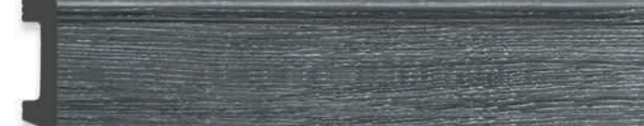


D162-87 (41x10x2900)



D157-87 (66x13x2900)

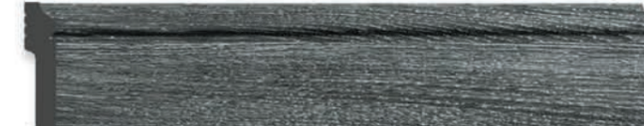
НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



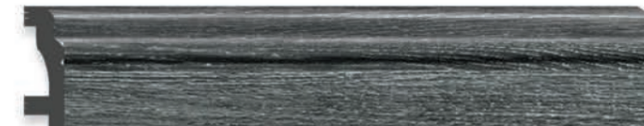
D234-87 (58x16x2400)



D235-87 (80x17x2400)

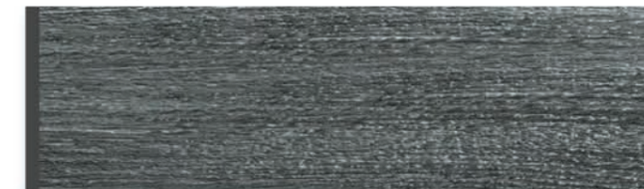


D005-87 (79x13x2400)



D232-87 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-87 (100x7x2900)

87 цвет. Дуб титан



ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D316-1-87 (42x12x2900)



D316-87 (122x12x2900)



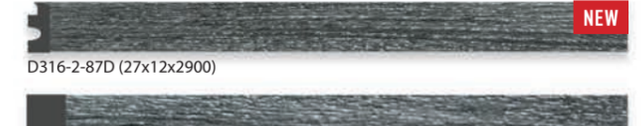
D316-2-87 (27x12x2900)



D316-1-87D (42x12x2900)



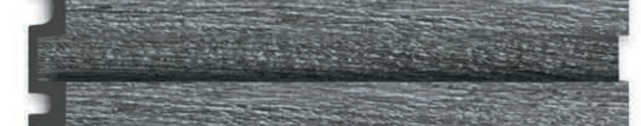
D316-87D (122x12x2900)



D316-2-87D (27x12x2900)



D405-87 (31x21x2900)



D302-87 (122x21x2900)



D305-87 (61x21x2900)



D320-87 (200x7x2900)



3

1

2

1

3

1

2

4

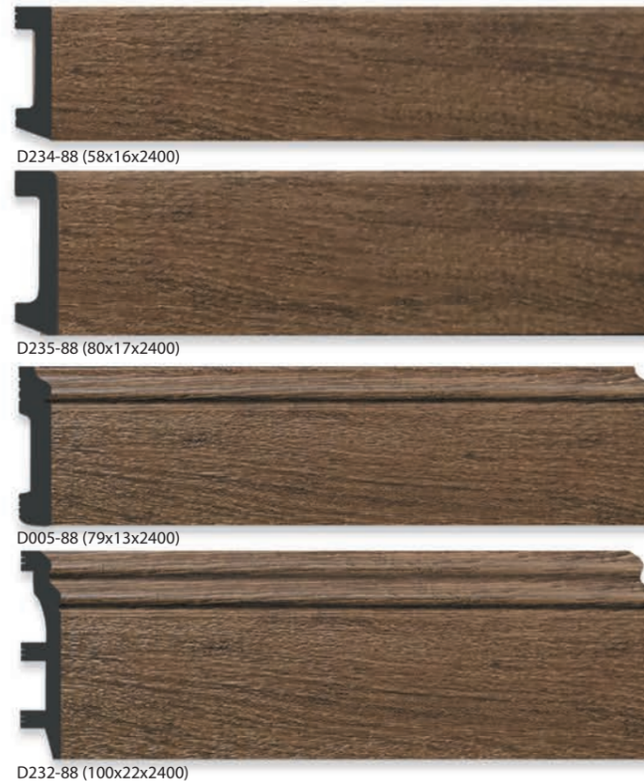
88 цвет. Дуб натуральный



МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



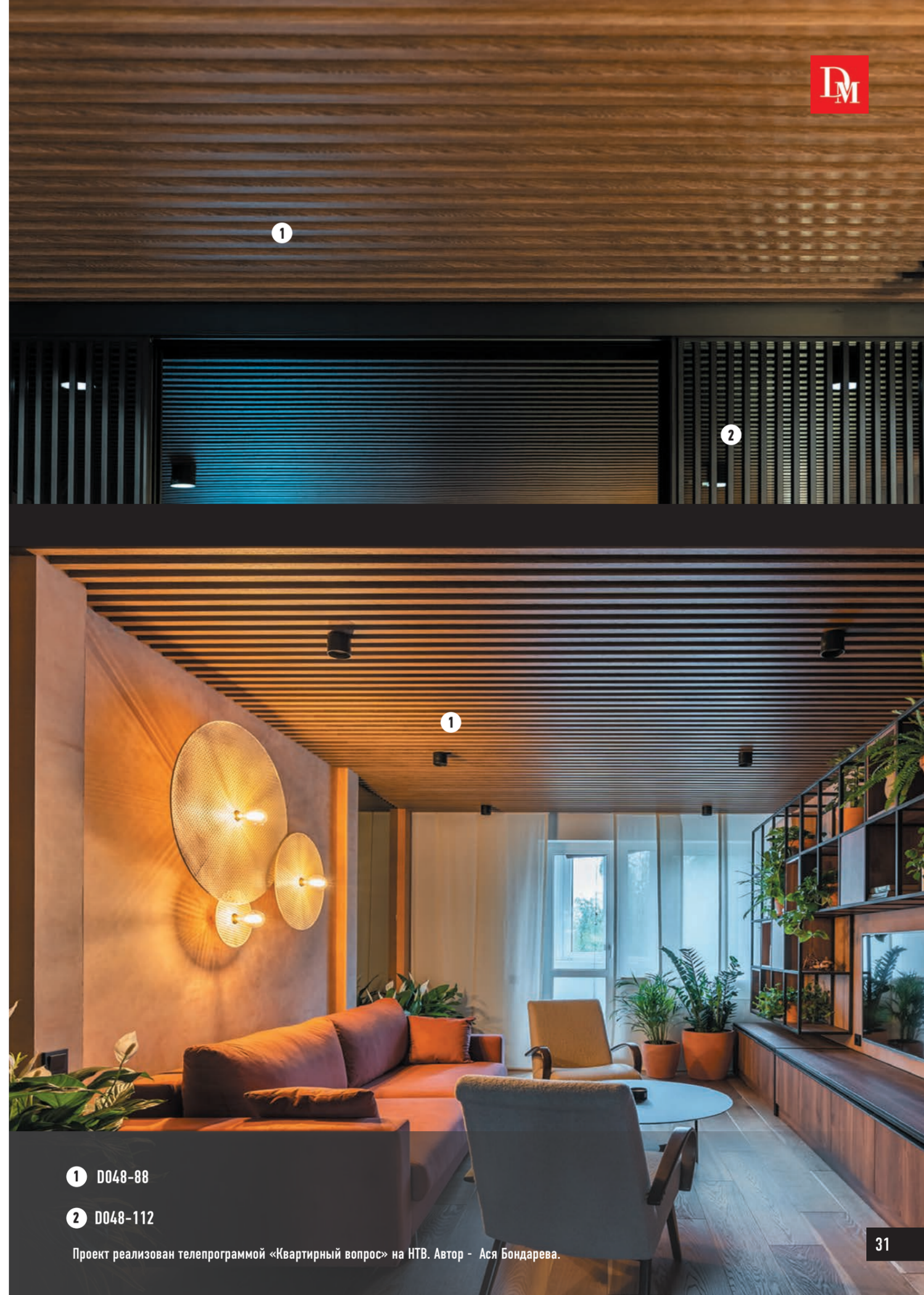
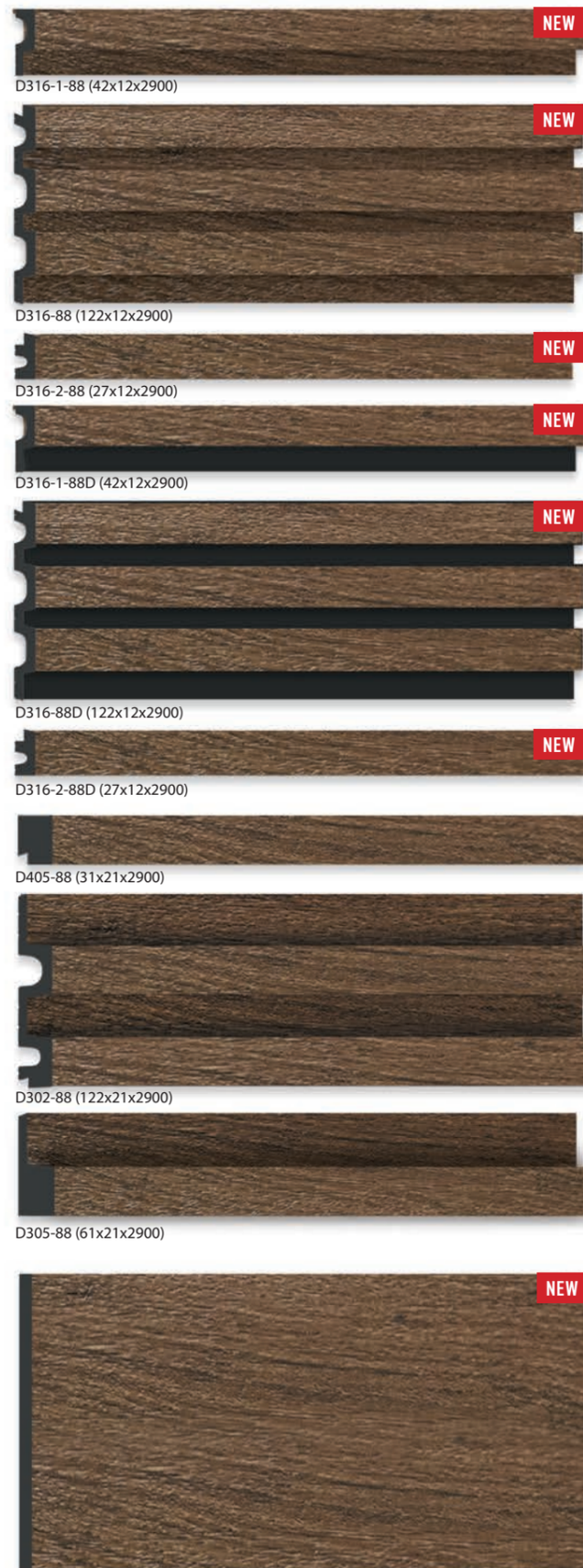
НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



1 D048-88

2 D048-112

Проект реализован телепрограммой «Квартирный вопрос» на НТВ. Автор - Ася Бондарева.

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-81 (20x10x2900)



D048-81 (30x20x2900)



D049-81 (50x30x2900)



D162-81 (41x10x2900)



D157-81 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-81 (58x16x2400)



D235-81 (80x17x2400)



D005-81 (79x13x2400)



D232-81 (100x22x2400)



D310-81 (100x7x2900)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D316-1-81 (42x12x2900)

NEW



NEW



D316-81 (122x12x2900)

NEW



D316-2-81 (27x12x2900)

NEW



D316-1-81D (42x12x2900)

NEW



D316-81D (122x12x2900)

NEW



D316-2-81D (27x12x2900)



D405-81 (31x21x2900)



D302-81 (122x21x2900)



D305-81 (61x21x2900)



NEW

D320-81 (200x7x2900)



1 D320-81

2 D316-81



❶ Панель W332-81 из арт. D310-81 и арт. D052-943, высота 2900 мм (на заказ, см. с. 71)

✓ Возможно изготовление панели во всех цветах ECO LINE на заказ

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-438 (20x10x2900)



D048-438 (30x20x2900)



D049-438 (50x30x2900)



D162-438 (41x10x2900)



D157-438 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-438 (58x16x2400)



D235-438 (80x17x2400)



D005-438 (79x13x2400)



D232-438 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-438 (100x7x2900)



D320-438 (200x7x2900)



D316-1-438D (42x12x2900)



D316-438D (122x12x2900)



D316-2-438D (27x12x2900)



D405-438D (31x21x2900)



D302-438D (122x21x2900)



D305-438D (61x21x2900)

NEW

NEW

NEW

NEW

1

✓

2

3

✓

- 1 D047-438
- 2 Панель «FLOWER» из молдингов D048-84 (на заказ, см. с. 72)
- 3 Панель «TREE» из молдингов D048-1634 и D047-1634 (на заказ, см. с. 73)
- ✓ Возможно изготовление панелей в любых цветах ECO LINE



МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-433 (20x10x2900)



D048-433 (30x20x2900)



D049-433 (50x30x2900)



D162-433 (41x10x2900)



D157-433 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-433 (58x16x2400)



D235-433 (80x17x2400)



D005-433 (79x13x2400)



D232-433 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-433 (100x7x2900)



D320-433 (200x7x2900)



D316-1-433D (42x12x2900)



D316-433D (122x12x2900)



D316-2-433D (27x12x2900)



D405-433D (31x21x2900)



D302-433D (122x21x2900)



D305-433D (61x21x2900)



1

1 D302-433

ECONLINE



1

2

3

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-1634 (20x10x2900)



D048-1634 (30x20x2900)



D049-1634 (50x30x2900)



D162-1634 (41x10x2900)



D157-1634 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



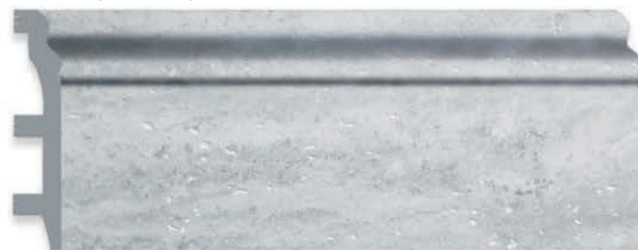
D234-1634 (58x16x2400)



D235-1634 (80x17x2400)



D005-1634 (79x13x2400)



D232-1634 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-1634 (100x7x2900)



D320-1634 (200x7x2900)



D319-1-1634 (61x12x2900)



D319-2-1634 (48,5x12x2900)



D405-1634 (31x21x2900)



D302-1634 (122x21x2900)



D305-1634 (61x21x2900)

NEW

NEW

NEW

NEW



1 D047-86 2 D302-1634 3 D157-1634

1633 цвет. Кварц бежевый



МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



NEW

D047-1633 (20x10x2900)



NEW

D048-1633 (30x20x2900)



NEW

D049-1633 (50x30x2900)



NEW

D162-1633 (41x10x2900)



NEW

D157-1633 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



NEW

D234-1633 (58x16x2400)



NEW

D235-1633 (80x17x2400)



NEW

D005-1633 (79x13x2400)



NEW

D232-1633 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



NEW

D310-1633 (100x7x2900)



NEW

D320-1633 (200x7x2900)



NEW

D319-1-1633 (61x12x2900)



NEW

D319-1633 (122x12x2900)



NEW

D319-2-1633 (48,5x12x2900)



NEW

D405-1633 (31x21x2900)



NEW

D302-1633 (122x21x2900)



NEW

D305-1633 (61x21x2900)



1

1 D310-1633

1619 цвет. Травертин светлый

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-1619 (20x10x2900)



D048-1619 (30x20x2900)



D049-1619 (50x30x2900)



D162-1619 (41x10x2900)



D157-1619 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-1619 (58x16x2400)



D235-1619 (80x17x2400)



D005-1619 (79x13x2400)



D232-1619 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-1619 (100x7x2900)



D320-1619 (200x7x2900)



D319-1-1619 (61x12x2900)



D319-1619 (122x12x2900)



D319-2-1619 (48,5x12x2900)



D405-1619 (31x21x2900)



D302-1619 (122x21x2900)



D305-1619 (61x21x2900)



1 Панель W329-1619 из арт. D310-1619, высота 2900 мм (на заказ, см. с. 68)

2 D235-1619

✓ Возможно изготовление панели во всех цветах ECO LINE на заказ

1629G цвет. Травертин светлый мерцающий

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-1629G (20x10x2900)



D048-1629G (30x20x2900)



D049-1629G (50x30x2900)



D162-1629G (41x10x2900)



D157-1629G (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-1629G (58x16x2400)



D235-1629G (80x17x2400)



D005-1629G (79x13x2400)

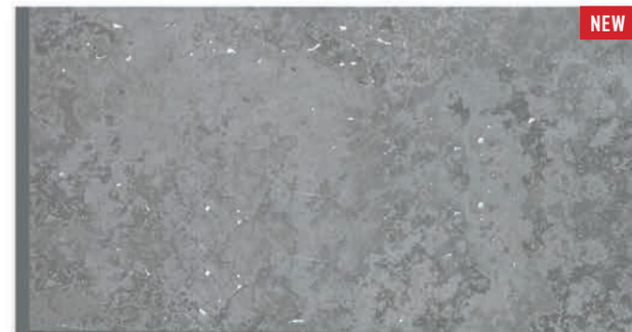


D232-1629G (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-1629G (100x7x2900)



D320-1629G (200x7x2900)



D319-1-1629G (61x12x2900)



D319-2-1629G (122x12x2900)



D405-1629G (31x21x2900)



D302-1629G (122x21x2900)



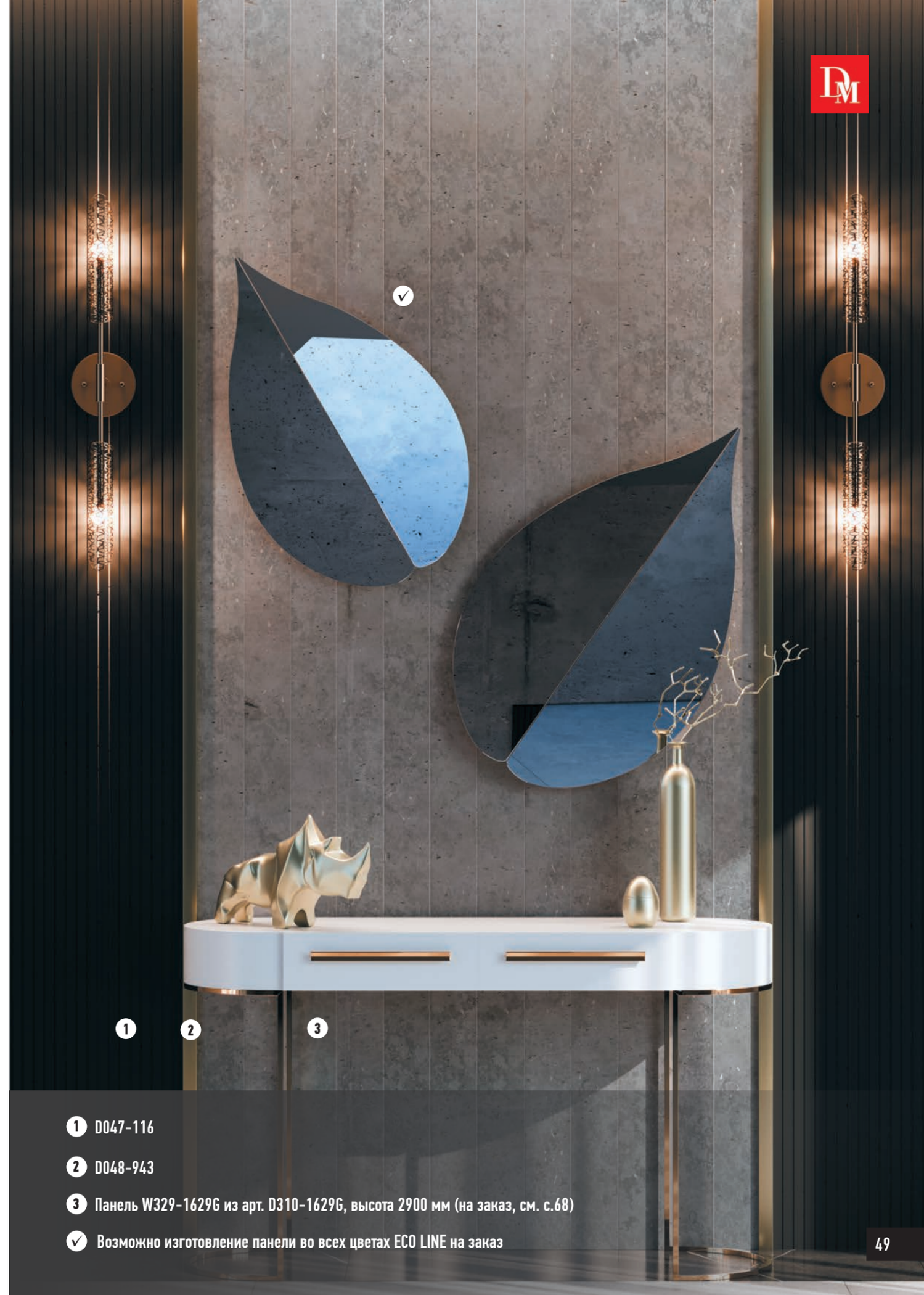
D305-1629G (61x21x2900)

NEW

NEW

NEW

NEW



- 1 D047-116
- 2 D048-943
- 3 Панель W329-1629G из арт. D310-1629G, высота 2900 мм (на заказ, см. с.68)
- ✓ Возможно изготовление панели во всех цветах ECO LINE на заказ

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-1629 (20x10x2900)



D048-1629 (30x20x2900)



D049-1629 (50x30x2900)



D162-1629 (41x10x2900)



D157-1629 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-1629 (58x16x2400)



D235-1629 (80x17x2400)



D005-1629 (79x13x2400)



D232-1629 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



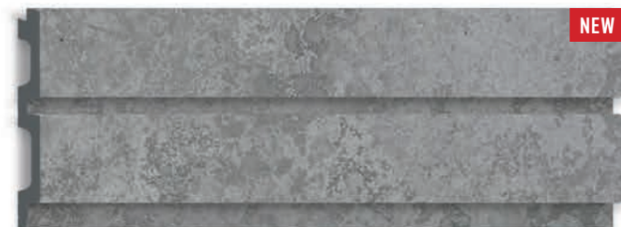
D310-1629 (100x7x2900)



D320-1629 (200x7x2900)



D319-1-1629 (61x12x2900)



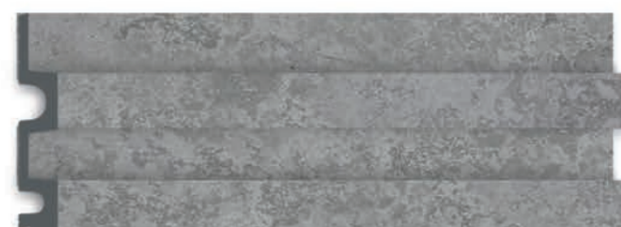
D319-1629 (122x12x2900)



D319-2-1629 (48,5x12x2900)



D405-1629 (31x21x2900)



D302-1629 (122x21x2900)



D305-1629 (61x21x2900)

NEW

NEW

NEW

NEW



1

2

1 D310-1629 2 D049-1629

✓ Возможно изготовление индивидуальной панели во всех цветах ECO LINE (см. с. 74-75)



1

2

1632 цвет. Травертин темный

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-1632 (20x10x2900)



D048-1632 (30x20x2900)



D049-1632 (50x30x2900)



D162-1632 (41x10x2900)



D157-1632 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-1632 (58x16x2400)



D235-1632 (80x17x2400)



D005-1632 (79x13x2400)



D232-1632 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-1632 (100x7x2900)



D320-1632 (200x7x2900)



D319-1-1632 (61x12x2900)



D319-1632 (122x12x2900)



D319-2-1632 (48,5x12x2900)



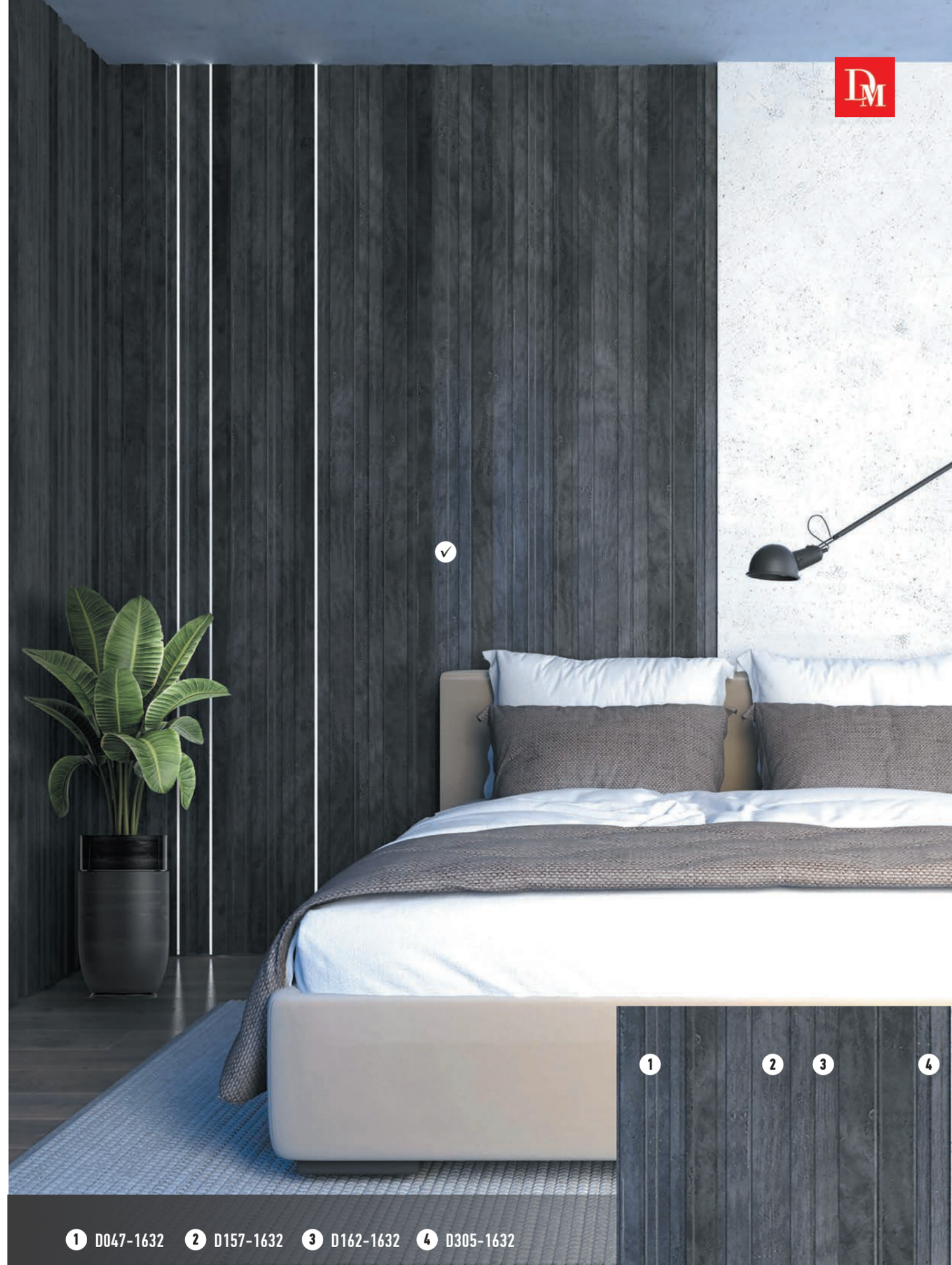
D405-1632 (31x21x2900)



D302-1632 (122x21x2900)



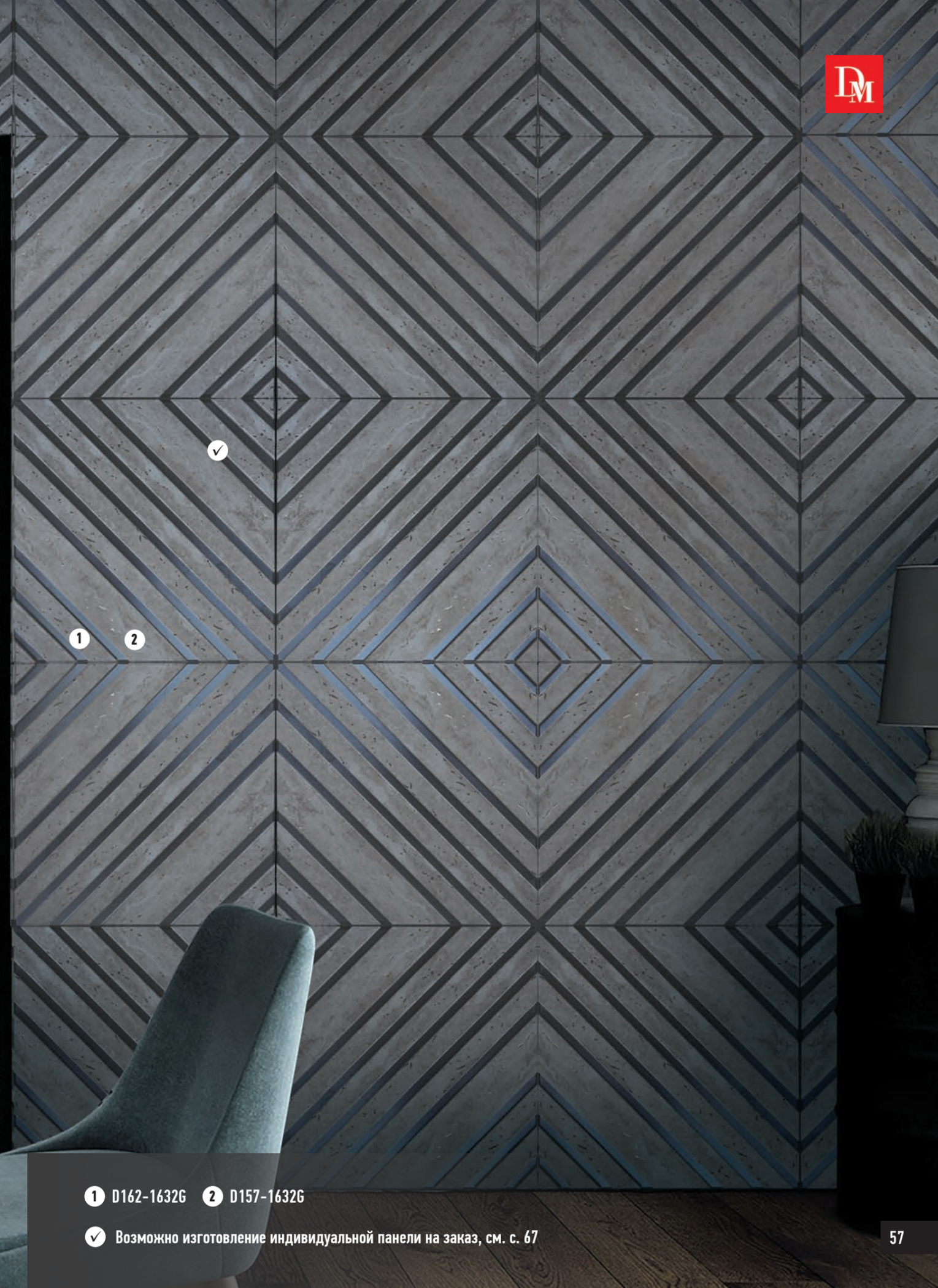
D305-1632 (61x21x2900)



- 1
- 2
- 3
- 4

1 D047-1632 2 D157-1632 3 D162-1632 4 D305-1632

✓ Возможно изготовление индивидуальной панели «HEIGHT» на заказ, см. с. 75



1

2

✓

1 D162-16326 2 D157-16326

✓ Возможно изготовление индивидуальной панели на заказ, см. с. 67

1632G цвет. Травертин темный мерцающий

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-1632G (20x10x2900)



D048-1632G (30x20x2900)



D049-1632G (50x30x2900)



D162-1632G (41x10x2900)



D157-1632G (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-1632G (58x16x2400)



D235-1632G (80x17x2400)



D005-1632G (79x13x2400)



D232-1632G (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-1632G (100x7x2900)



D320-1632 (200x7x2900)



D319-1-1632G (61x12x2900)



D319-1632G (122x12x2900)



D319-2-1632G (48,5x12x2900)



D405-1632G (31x21x2900)



D302-1632G (122x21x2900)



D305-1632G (61x21x2900)

NEW

NEW

NEW

NEW



1

1 D310-1632G

МОЛДИНГИ. Длина 2900 мм



D047-112 (20x10x2900)



D048-112 (30x20x2900)



D049-112 (50x30x2900)



D162-112 (41x10x2900)



D157-112 (66x13x2900)

НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ. Длина 2400 мм



D234-112 (58x16x2400)



D235-112 (80x17x2400)



D005-112 (79x13x2400)



D232-112 (100x22x2400)

ПАНЕЛИ. Длина 2900 мм



D310-112 (100x7x2900)



D320-112 (200x7x2900)



D319-1-112 (61x12x2900)



D319-112 (122x12x2900)



D319-2-112 (48,5x12x2900)



D405-112 (31x21x2900)



D302-112 (122x21x2900)



D305-112 (61x21x2900)

NEW

NEW

NEW

NEW

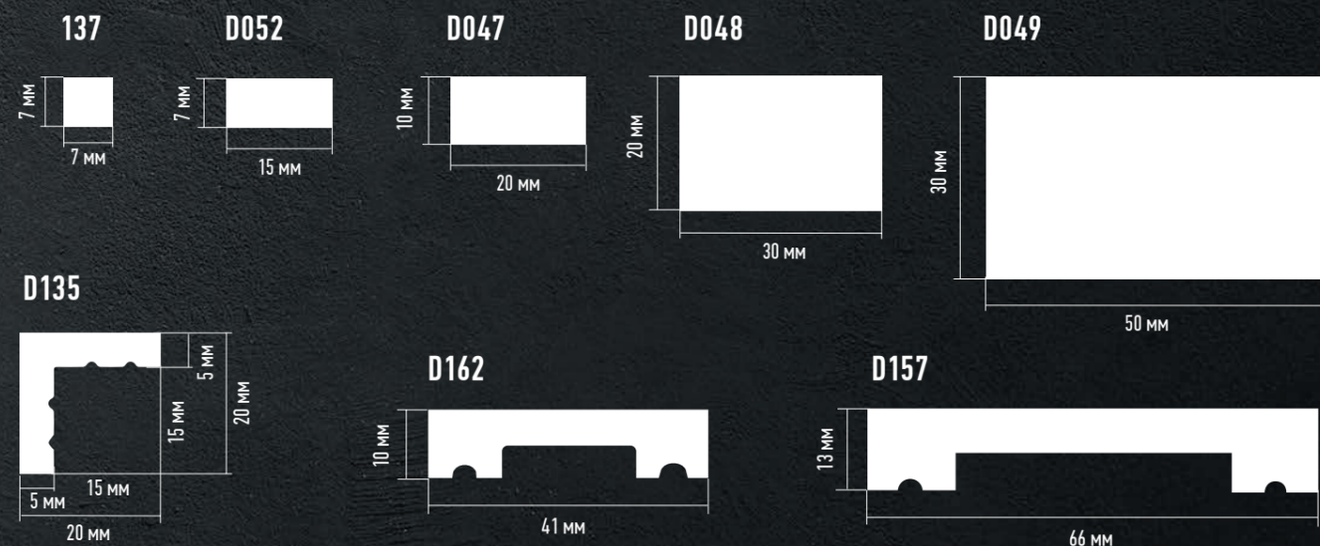


1 D302-112 2 D135 -943 3 D047 -943

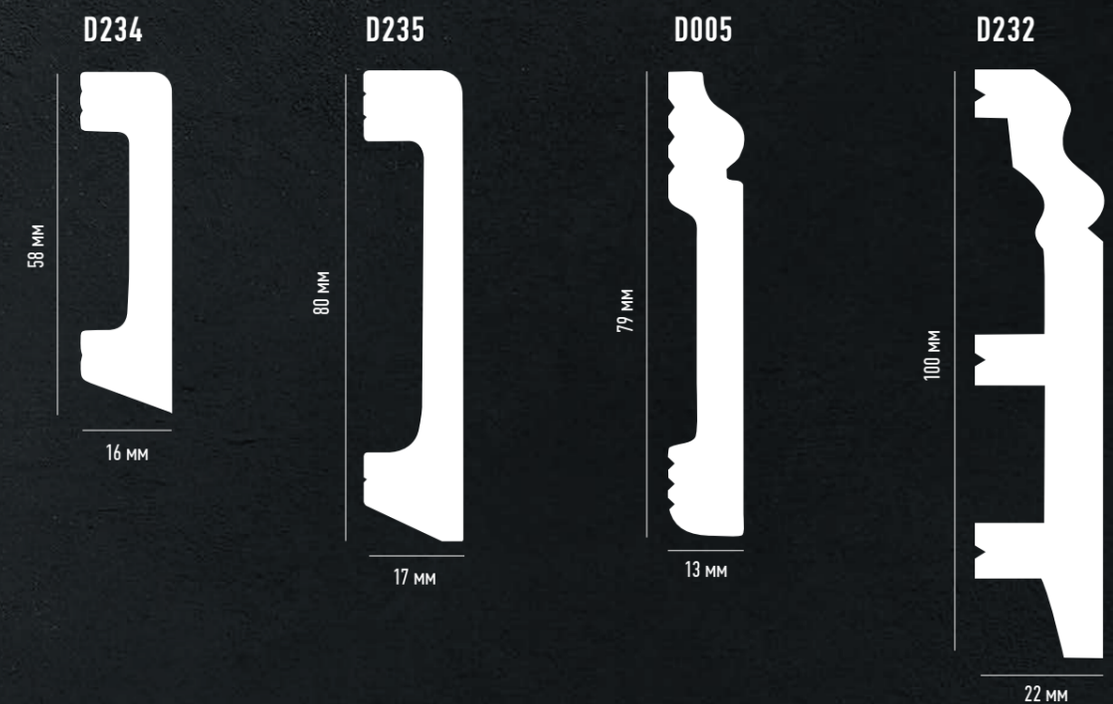
РАЗМЕРЫ И ФОРМЫ



МОЛДИНГИ



НАПОЛЬНЫЕ ПЛИНТУСЫ



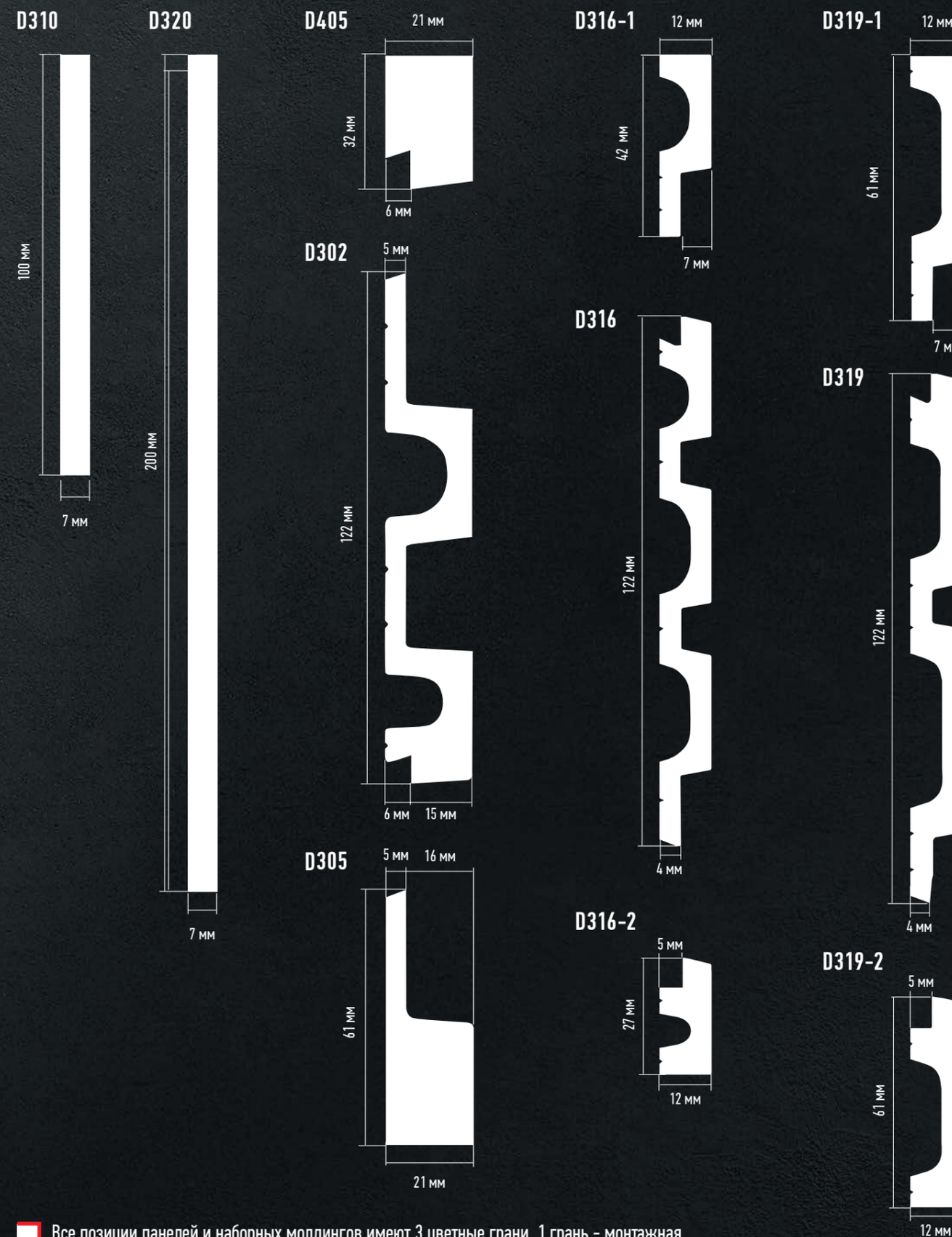
□ D047 и D048 имеют 4 цветные грани в 114, 115, 116, 943 и 1153 цветах. D049 имеет 4 цветные грани во всех цветах.

□ Все позиции молдингов, кроме выше перечисленных позиций, имеют 3 цветные грани, 1 грань - монтажная.

▽ D135 имеет 2 цветные грани.

□ Все позиции напольных плинтусов имеют 3 цветные грани. 1 грань - монтажная.

ПАНЕЛИ И НАБОРНЫЕ МОЛДИНГИ



□ Все позиции панелей и наборных молдингов имеют 3 цветные грани. 1 грань - монтажная.

СОСТАВНЫЕ ПАНЕЛИ DECOMASTER

С помощью готовых составных панелей DECOMASTER можно существенно упростить процесс отделки Вашего дома.

Преимущества панелей:

- Индивидуальное изготовление под ваш размер;
- Возможность создания дизайна панели под ваш интерьер;
- Не требуют идеального выравнивания стен;
- Быстро крепятся с помощью жидких гвоздей;
- Обладают акустическими свойствами.

Изготовление панелей на заказ в мастерской DECOMASTER. Время изготовления - от 2-х недель.

Максимальная высота сборной панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

Поставляется на подложке из композитного листа (можно выбрать цвет подложки).

Возможны варианты панелей во всех представленных моделях и цветах ECO LINE.

Цена за кв. м. зависит от моделей молдингов и рассчитывается индивидуально Вашим менеджером.

Монтаж рекомендуется делать с помощью бригады Decomaster.

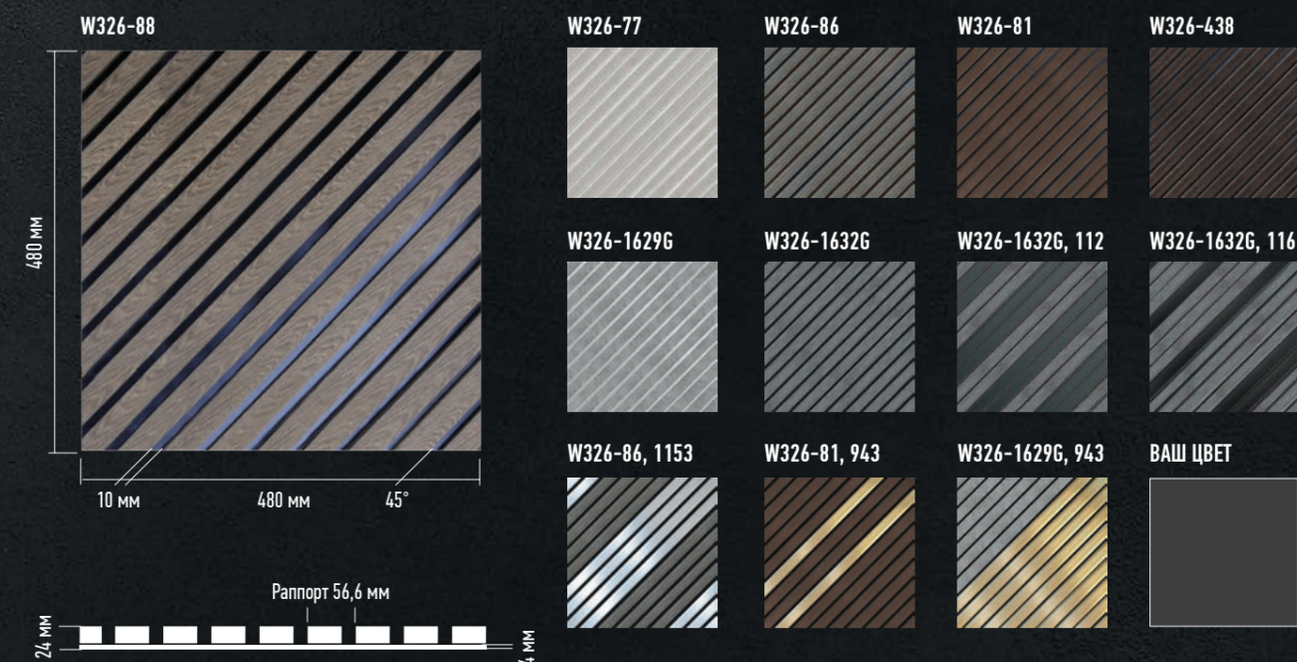


W325 Панель «VERTICAL» из молдингов D048



Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

W326 Панель «DIAGONAL» из молдингов D048



Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

СОСТАВНЫЕ ПАНЕЛИ DECOMASTER



W327 Панель «VERTICAL» из молдингов D047 и D162

W327-1629, 1629G	W327-77	W327-86	W327-81	W327-438
	W327-1629G	W327-1632G	W327-1632G, 112	W327-1632G, 116
	W327-86, 1153	W327-81, 943	W327-1629G, 943	ВАШ ЦВЕТ

509 мм

7 мм 509 мм

Раппорт 196 мм

14 мм 4 мм

Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

W328 Панель «DIAGONAL» из молдингов D047 и D162

W328-77	W328-70	W328-86	W328-81	W328-438
	W328-1629G	W328-1632G	W328-1632G, 112	W328-1632G, 116
	W328-86, 1153	W328-81, 943	W328-1629G, 943	ВАШ ЦВЕТ

500 мм

7 мм 500 мм 45°

Раппорт 162,7 мм

14 мм 4 мм

Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

СОСТАВНЫЕ ПАНЕЛИ DECOMASTER



W329 Панель «VERTICAL» из панелей D310



Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

W330 Панель «DIAGONAL» из панелей D310



Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

СОСТАВНЫЕ ПАНЕЛИ DECOMASTER



W331 Панель «VERTICAL» из панелей D310 и молдинга D052

<p>W331-81, 943</p>	<p>W331-70, 943</p>	<p>W331-84, 1153</p>	<p>W331-86, 1153</p>	<p>W331-88, 943</p>
	<p>W331-1070, 943</p>	<p>W331-77, 1153</p>	<p>W331-438, 943</p>	<p>W331-433, 943</p>
	<p>W331-1634, 1153</p>	<p>W331-1629G, 943</p>	<p>W331-1632, 1153</p>	<p>ВАШ ЦВЕТ</p>

Dimensions: 11 mm, 100 mm, 15 mm, 4 mm

Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

W332 Панель «DIAGONAL» из панелей D310 и молдинга D052

<p>W332-81, 943</p>	<p>W332-115, 943</p>	<p>W332-84, 1153</p>	<p>W332-86, 1153</p>	<p>W332-88, 943</p>
	<p>W332-1070, 943</p>	<p>W332-77, 1153</p>	<p>W332-438, 943</p>	<p>W332-433, 943</p>
	<p>W332-1634, 1153</p>	<p>W332-1629G, 1153</p>	<p>W332-1632, 1153</p>	<p>ВАШ ЦВЕТ</p>

Dimensions: 11 mm, 141 mm, 15 mm, 4 mm

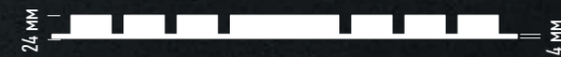
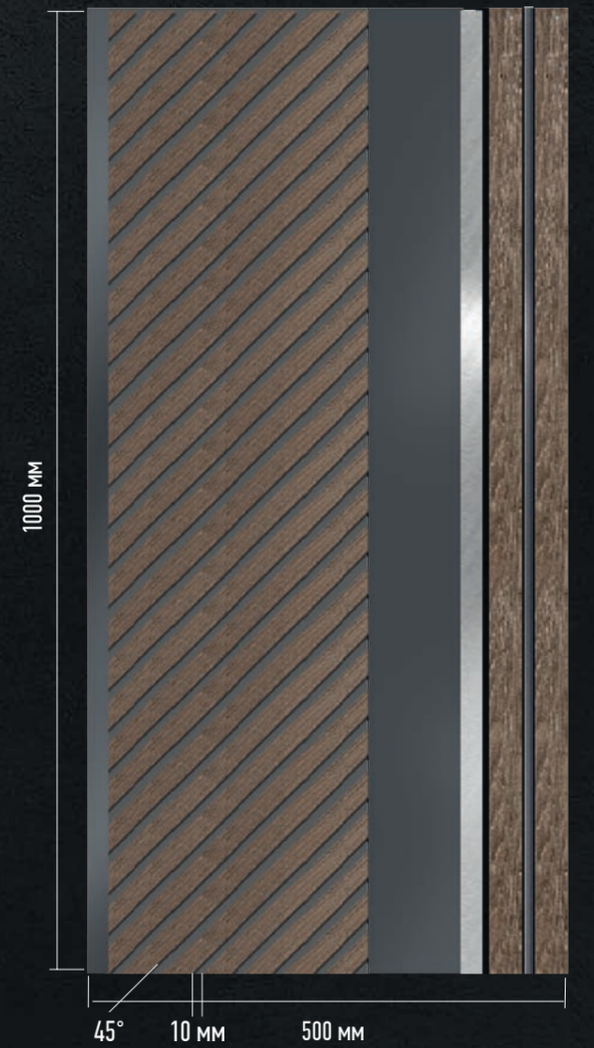
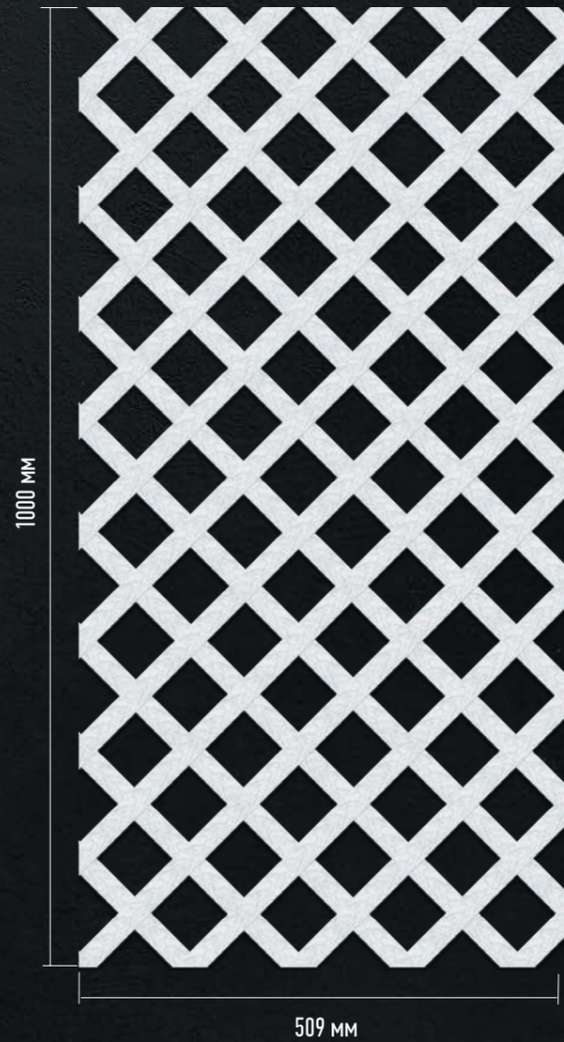
Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

Панель «FLOWER»
из молдингов D048-77

Панель «PERGOLA»
из молдингов D047-84

Панель «TREE»
из молдингов D048-438

Панель «DIFFERENT»
из молдингов D047-112, D047-88, D047-1153,
137-1153, D162-88 и панели D310-112



Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

Панель «FUSION»
из молдингов D047-88, 137-943,
D157-1632, D048-1632, D048-88

Панель «STRAIGHT»
из плинтусов D234-81, D235-81
и молдингов D048-81

Панель «RAIL»
из молдингов D157-1632, D157-112,
D048-1632, D048-112 и панели D310-1632

Панель «HEIGHT»
из молдингов D047-1629G, D305-1629G,
D048-1629G, D162-1629G, D157-1629G

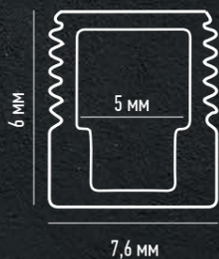
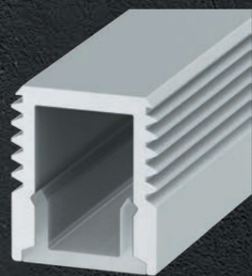


Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

Возможно изготовление в любых цветах ECO LINE по Вашему дизайну и размеру.
Максимальная высота панели - 2900 мм, ширина - 1000 мм.

СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Накладной алюминиевый профиль **LS.0709** (2500 x 8 x 9 мм)



Цвет



Рекомендуемые светодиодные ленты:

SWG3T120



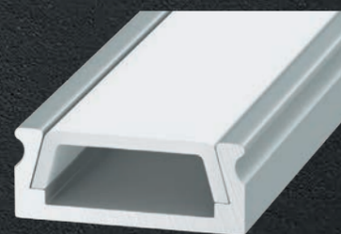
Цвета свечения: тёплый белый, нейтральный белый, холодный белый.
Мощность 1м: 9.6 Вт.
Рабочее напряжение: 12 В.
Степень защиты: IP 20.

SWG3PT120



Цвета свечения: нейтральный белый, холодный белый.
Мощность 1м: 9.6 Вт.
Рабочее напряжение: 12 В.
Степень защиты: IP 20.

Накладной алюминиевый профиль **SF-1506** (2000 x 15 x 6 мм)



Цвет



Рекомендуемые светодиодные ленты:

SWG2120-12-9.6



Цвета свечения: тёплый белый, нейтральный белый.
Мощность 1м: 9.6 Вт.
Рабочее напряжение: 12 В.
Степень защиты: IP 20.

DSG298-24-NW-33



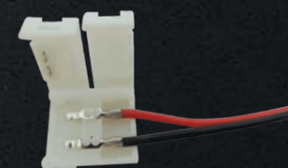
Цвета свечения: тёплый белый, нейтральный белый.
Мощность 1м: 10 Вт.
Рабочее напряжение: 24 В.
Степень защиты: IP 33.

DSG2160-24-NW-33



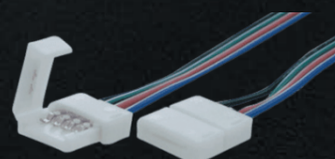
Цвета свечения: тёплый белый, нейтральный белый.
Мощность 1м: 5 Вт.
Рабочее напряжение: 24 В.
Степень защиты: IP 33.

Коннектор для светодиодной ленты 3528

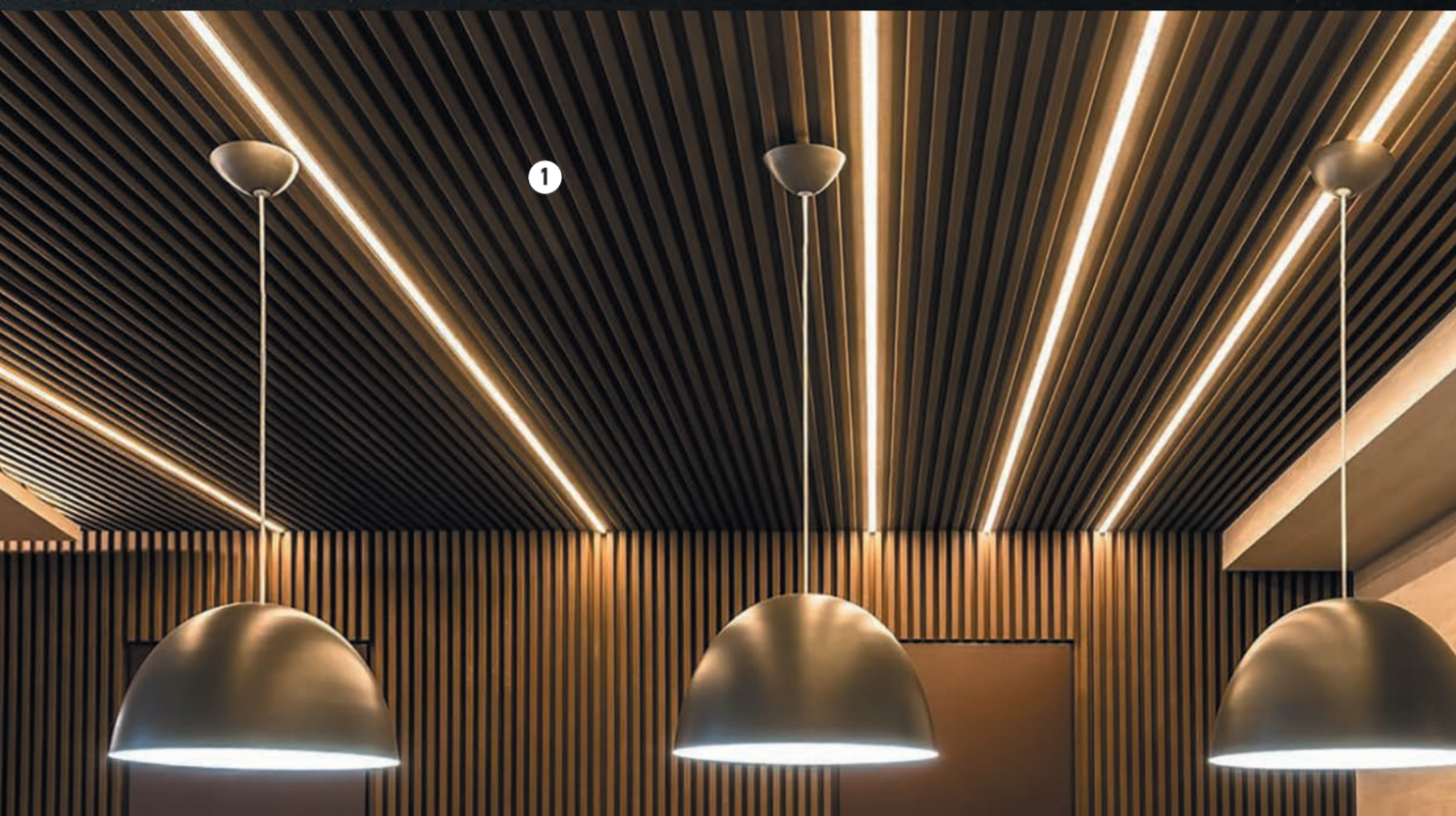


Ширина 8 мм.
Длина провода 15 см.

Коннектор для светодиодной ленты 5050

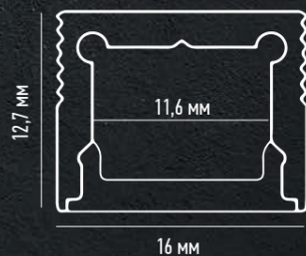


Ширина 10 мм.
Длина провода 15 см.



СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

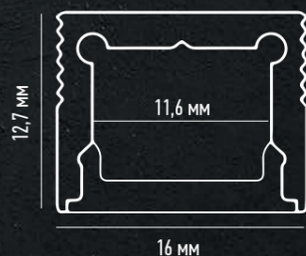
Накладной алюминиевый профиль **DesignLed LS1613-R** (2500 x 16 x 13 мм)



Цвет



Накладной алюминиевый профиль **DesignLed LS1613-W-R** (2500 x 16 x 13 мм)



Цвет



Рекомендуемые светодиодные ленты:

SWG2120-12-9.6



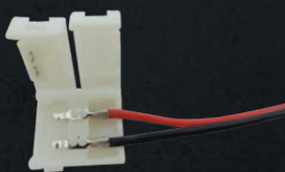
Цвета свечения: тёплый белый, нейтральный белый.
Мощность 1м: 9.6 Вт.
Рабочее напряжение: 12 В.
Степень защиты: IP 20.

DSG298-24-NW-33



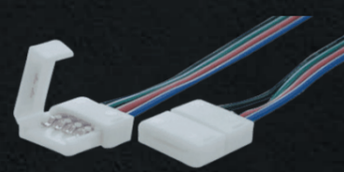
Цвета свечения: тёплый белый, нейтральный белый.
Мощность 1м: 10 Вт.
Рабочее напряжение: 24 В.
Степень защиты: IP 33.

Коннектор для светодиодной ленты 3528



Ширина 8 мм.
Длина провода 15 см.

Коннектор для светодиодной ленты 5050



Ширина 10 мм.
Длина провода 15 см.



ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ

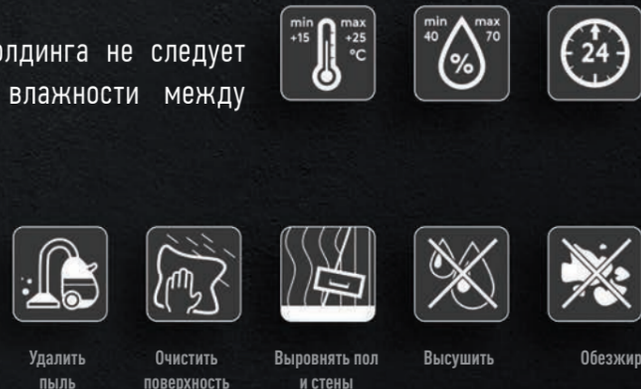
Изделия торговой марки «DECOMASTER» изготавливаются по новейшим технологиям из полистирола высокой плотности, прочного материала, который не бьётся, не крошится и не боится влаги. Следуя простой и понятной инструкции Вы сможете установить молдинги самостоятельно.

Условия хранения и монтажа

Для обеспечения качественного крепления молдинга не следует допускать резких перепадов температур и влажности между условиями хранения и монтажа.

Подготовьте поверхность

Монтаж молдингов может производиться непосредственно на стены и потолок. Поверхность стен и потолка должна быть выровнена.



Разметка, распил и монтаж молдинга



ШАГ 1

При помощи рулетки или лазерного нивелира произвести необходимую разметку поверхности.



ШАГ 2

Произвести запил с обеих сторон молдинга (обновить заводской рез) при помощи торцовочной пилы быстрым, рубящим движением. Пильный диск должен иметь максимальное количество зубьев (диск по алюминию).



ШАГ 3

Обеспылить поверхности монтажа. Протереть молдинг и поверхность, на которую будет производиться монтаж, влажной ветошью.



ШАГ 4

Равномерно нанести на монтажную поверхность (место примыкания изделия к стене/потолку) клей Монтаж-Декор по всей длине молдинга. Толщина наносимого слоя 3-5 мм.



ШАГ 5

Приложить молдинг к месту установки, плотно прижать по всей длине.



ШАГ 6

Произвести монтаж следующих элементов согласно разметке.

Соединение стыков



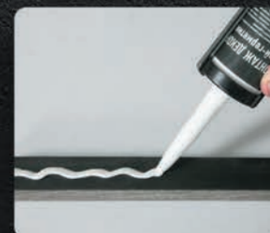
ШАГ 1

Зачистить место стыка наждачной бумагой.



ШАГ 2

Нанести на торец изделия клей ультрабыстрой фиксации Deco-master. Следите за тем, чтобы клей не попал на фасадную часть молдинга.



ШАГ 3

Равномерно нанести на монтажную поверхность (место примыкания изделия к стене/потолку) клей Монтаж-Декор по всей длине молдинга. Толщина наносимого слоя 3-5 мм.

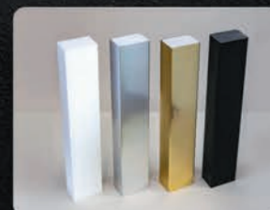


ШАГ 4

Произвести стыковку изделий без зазоров и без корректировки стыка.

Зонирование помещения

Для зонирования жилого пространства используют декоративные перегородки из молдингов коллекции ECO LINE.



В коллекции ECO LINE цвета 115, 116, 1153, 943 имеют 4 одинаковых цветных поверхности, это позволяет использовать их для сквозных декоративных перегородок.

Разметка, распил



ШАГ 1

При помощи рулетки промерить место в комнате, в котором хотим установить декоративную перегородку, определить её размеры по высоте и ширине. Рассчитать необходимое количество материала. Напилить молдинги по размерам, два горизонтальных и необходимое количество вертикальных элементов.



ШАГ 2

Произвести запил с обеих сторон молдинга (обновить заводской рез) при помощи торцовочной пилы быстрым, рубящим движением. Пильный диск должен иметь максимальное количество зубьев (диск по алюминию).

Сборка перегородки



ШАГ 3

Зачистить место стыка наждачной бумагой.



ШАГ 4

Нанести на торец изделия клей ультрабыстрой фиксации Deco-master. Следите за тем, чтобы клей не попал на фасадную часть молдинга.



ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ

Сборка перегородки



ШАГ 5

Произвести стыковку изделий без зазоров и без корректировки стыка.



ШАГ 6

Укрепить место соединения саморезом, предварительно просверлив сверлом отверстие. Повторить действия для остальных элементов.

Установка собранной перегородки



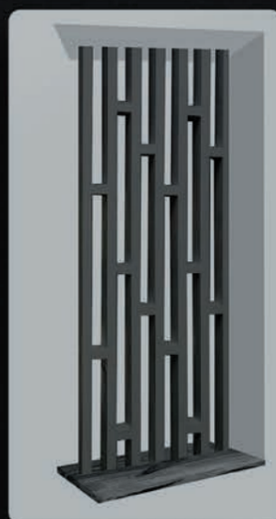
ШАГ 7

Равномерно нанести на монтажную поверхность (место примыкания изделия к полу и потолку) клей Монтаж-Декор по всей длине горизонтального элемента. Толщина наносимого слоя 3-5 мм.



ШАГ 8

Установить собранную перегородку на место.



При высоте декоративной перегородки более 1 м рекомендуется установить усиливающие перемычки с шагом в 1 м. Использовать для этого клей сверхбыстрой фиксации Decomaster.

КЛЕЙ DECOMASTER ДЛЯ ПОЛИСТИРОЛА



КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК «МОНТАЖ ДЕКОР»

Профессиональный клей-герметик с высокой силой начального сцепления. Клеит на любую поверхность, эластичен после полного высыхания, стойкий к вибрации.

Имеет время корректировки до 30 минут.

Стойкий к образованию грибка – может использоваться в санитарных помещениях, кухнях и ванных комнатах. Не имеет запаха.

После высыхания стойкий к воздействию воды и к атмосферным воздействиям от -40 до +90°C, стойкий к ультрафиолетовому излучению.

Расход: из расчета 1 туба на 15 п.м. (2 полосы нанесения).

Особенности:

Клей-герметик обладает эластичностью и не подразумевает использования в качестве подготовки стыков к окраске.

При установке изделий под покраску, для шпатлевания стыков клиенту предлагается приобрести клей-шпатлевку.

Размораживать клей нужно при комнатной температуре без интенсивного нагрева (т.е. нельзя использовать фен, батареи отопления и т.п.).



КЛЕЙ БЫСТРОЙ ФИКСАЦИИ DECOMASTER

Цианоакрилатный клей моментального схватывания. Благодаря своей структуре клей позволяет аккуратно склеивать различные поверхности без подтеков и растеканий. Особенно подходит для склеивания неровных или пористых поверхностей с отличной заполняемостью.

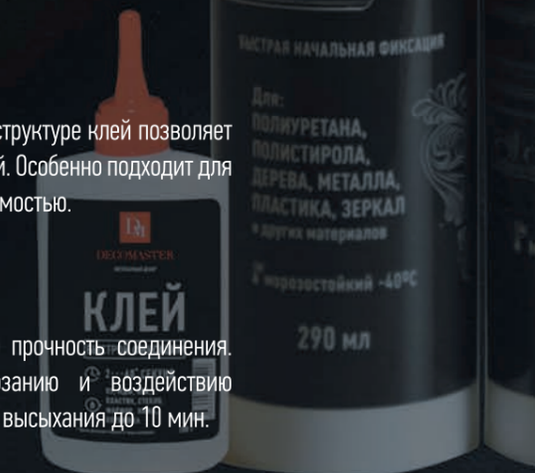
Расход: 100 гр – на 80-100 стыков.

Преимущества:

Быстро схватывается и быстро сохнет, обеспечивает механическую прочность соединения. Устойчив к воздействию влажной среды, устойчив к промерзанию и воздействию ультрафиолетовых лучей. Время схватывания до 1 мин. Время полного высыхания до 10 мин.

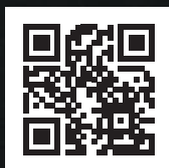


Отсканируйте QR код и ознакомьтесь подробнее с ассортиментом клеев Decomaster

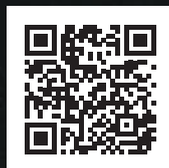


Обращаем внимание на то, что цвет готового изделия может отличаться от цвета материалов в каталоге, что связано с искажением цветопередачи в процессе печати каталога. Мы рекомендуем вам делать свой выбор по образцам, представленным в наших торговых точках. Отраслевая специфика производства продукции допускает незначительные отклонения в цветовой гамме отгружаемых изделий от выставочных образцов и в разных партиях выпуска.

www.decomaster.su



 t.me/decomaster_su



 vk.com/decomaster_official



 zen.yandex.ru/decomaster