



**DECOR**  
G A L L E R Y

**Harmony<sup>®</sup>**

Коллекция лепного декора  
из полиуретана

**DECOR GALLERY -  
эксклюзивный дистрибьютер  
HARMONY в регионе**

# Уникальное торговое преимущество коллекции Harmony

## **Собственное производство**

Полностью автоматизированное производство, собственное подразделение дизайнера, конструкторское бюро, лаборатория полимерных материалов.

## **Высокое качество**

При изготовлении изделий строго соблюдаются стандарты контроля качества, которое получило международное признание более чем в двадцати странах мира.

## **Индивидуальные заказы**

Возможность изготовления нестандартных элементов по моделям, чертежам и эскизам заказчиков.

## **Экологичность**

Изделия безвредны при использовании в жилых помещениях. Экологическая чистота продукции, подтвержденная международным сертификатом качества BS EN

ISO 9002 и Санитарно-эпидемиологическим заключением Центра СанЭпидем-Надзора МО РФ.

## **Материал**

Материал, из которого изготовлены лепные изделия, прочный, легкий и гибкий.

## **Долговечность**

Благодаря пластичности, изделия не крошатся, не коробятся, устойчивы к механическим воздействиям, в процессе эксплуатации не усыхают и не меняют размер.

## **Влагоустойчивость**

Декоративные элементы легко моются, не поглощают влагу (можно смело использовать для отделки потолка в ванной и кухне).

## **Поверхность**

Гладкая поверхность изделий, обработанная белым грунтовочным покрытием, готова к любым последующим усовершенствованиям.

## **Быстрый, легкий и чистый монтаж**

Монтировать приобретенные изделия может и новичок. Важно внимательно ознакомиться с инструкцией, крепежными материалами и правилами подготовки поверхности стен, потолка и профилей.

## **Широкие возможности для окрашивания**

Для окраски можно использовать любые вододispersионные, акриловые, масляные краски. Вид покрытия декоративных элементов Harmony позволяет тонировать изделия и создавать эффекты старения, фактуры мраморной крошки, золочения, патинирования.

## **Наличие гибких аналогов**

Вопрос отделки помещений с изогнутыми контурами легко решается при помощи гибких элементов, которые отлично комбинируются с жесткими. Гибкие аналоги существуют у каждого профиля коллекции.

## Товарные группы

3 Карнизы с гладким профилем



4 Карнизы с орнаментом



5 Молдинги



6 Угловые элементы



7 Розетки



7 Орнаменты



7 Панно



8 Консоли



8 Пилястры



# Карнизы

Карнизы – выступающие элементы внутренней и внешней отделки зданий, помещений, мебели. В архитектуре карниз отделяет плоскость крыши от вертикальной плоскости стены или разделяет плоскость стены по выделенным горизонтальным линиям.

Карниз из полиуретана – декоративный элемент, соединяющий шов между потолком и стенами. Он может выполнять как эстетические функции (украшать, дополнять интерьер), так и практические (скрывать неровности стыков).

*Карнизы бывают как с гладким профилем (классических форм), так и с разнообразным орнаментом (со сложными узорами).*

*с орнаментом*



*с гладким профилем*



*пример использования карнизов*



# Молдинги

Молдинги – это декоративные элементы, используемые в качестве художественного оформления помещений, для разделения пространства на зоны или маскировки стыка между разными видами отделки, к примеру, обоями и покраской. Молдинги имеют широкое применение. Они могут превратить любую скучную и невыразительную стену в уникальную декоративную поверхность, а, разделяя ее по горизонтали, позволят зрительно увеличить пространство.

*Молдинги позволяют маскировать технологические особенности помещений: скрывать стыки между стенами и полом, прятать провода. Молдингами легко разделить стены на секции, которые впоследствии могут быть выделены фактурно или цветом.*

с орнаментом



M 108 Size:78mm L:2400mm



M 117 Size:85mm L:2400mm



M 123 Size:81mm L:2400mm



M 128 Size:53mm L:2400mm



M 131 Size:127mm L:2440mm



M 125 Size:50mm L:2400mm

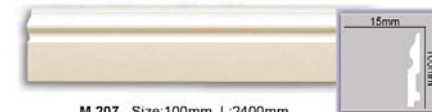
с гладким профилем



M 201 Size:40mm L:2400mm



M 204 Size:100mm L:2400mm



M 207 Size:100mm L:2400mm



M 208 Size:85mm L:2400mm



M 210 Size:50mm L:2400mm



M 215 Size:40mm L:2400mm



## Угловые элементы

Угловые элементы используют для обрамления плоскости потолка или стен определенным рельефом или узором. Оформленные таким образом стены или потолок приобретают изящные формы. Лучшие образцы декора от классики до модерна используют для придания интерьерам завершенной композиции.

*Позволяют оформить стеновые ниши, зеркала, сделать акцент на геометрии интерьера и придать новый облик помещению.*

*Интересным решением в использовании угловых элементов и молдингов является возможность разбивать большие поверхности стен и потолков на отдельные зоны.*



## Консоли (кронштейны)

Консоли – поддерживающие элементы выступающих частей стен в виде выступа в стене, часто профилированные и декорированные (с завитками или другими украшениями). Чаще всего кронштейны представлены в форме волюты, украшенные, как правило, рельефным листом аканта.

*Кронштейны предназначены для оформления потолочного пространства под карнизами. Их также можно крепить как угловые элементы в порталах дверных проемов, они могут служить опорой для книжных и каминных полок (максимальная нагрузка – 20-25 кг).*



## Потолочные розетки

Потолочные розетки – это декоративные рельефные украшения, обычно круглой формы. На розетке обычно расположен растительный или абстрактный орнамент. Как правило, потолочные розетки используются для декорирования центральной части потолка. В сочетании с потолочными карнизами и молдингами образуют законченную композицию на плоскости потолка. Потолочная розетка оформляет пространство вокруг люстры.

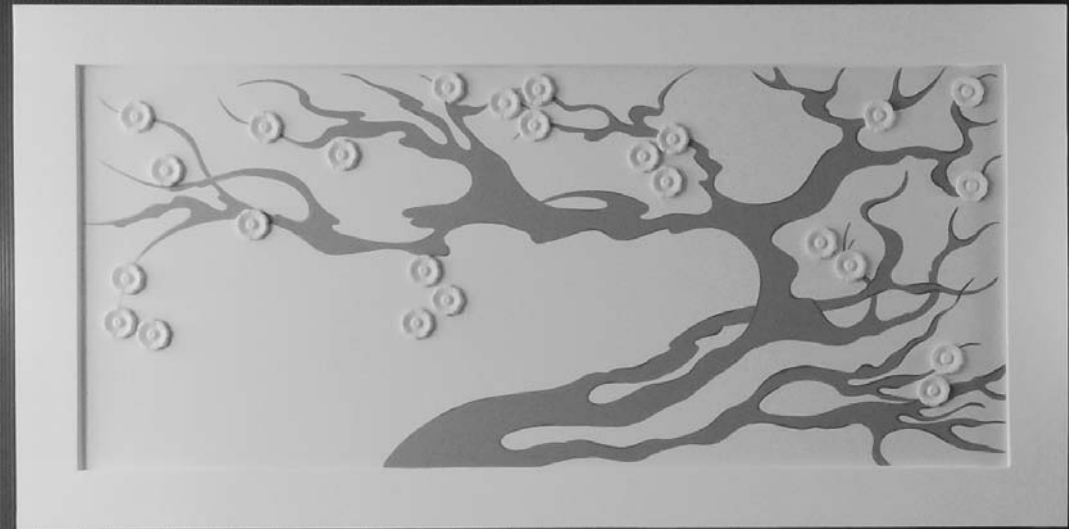
*Широкий выбор орнаментов, размеров и форм розеток помогут сделать ваш потолок достойным восхищения. Однако, центральная часть потолка – это не единственное место для данного рода украшения. Сегодня некоторые дизайнеры используют потолочные розетки в качестве орнамента на стенах и фасадах мебели.*



## Орнаменты, настенные панно

Фрагменты орнамента, декоративные элементы используют для обрамления плоскости потолка или стен определенным рельефом для придания изящности. Такие элементы размещаются на потолке и стенах для законченности интерьера.

Настенные панно — отдельные элементы с рельефным лепным узором. Могут оформлять центральную часть стены, украшать пространство над дверью, использоваться как модульный элемент широкого фриза.

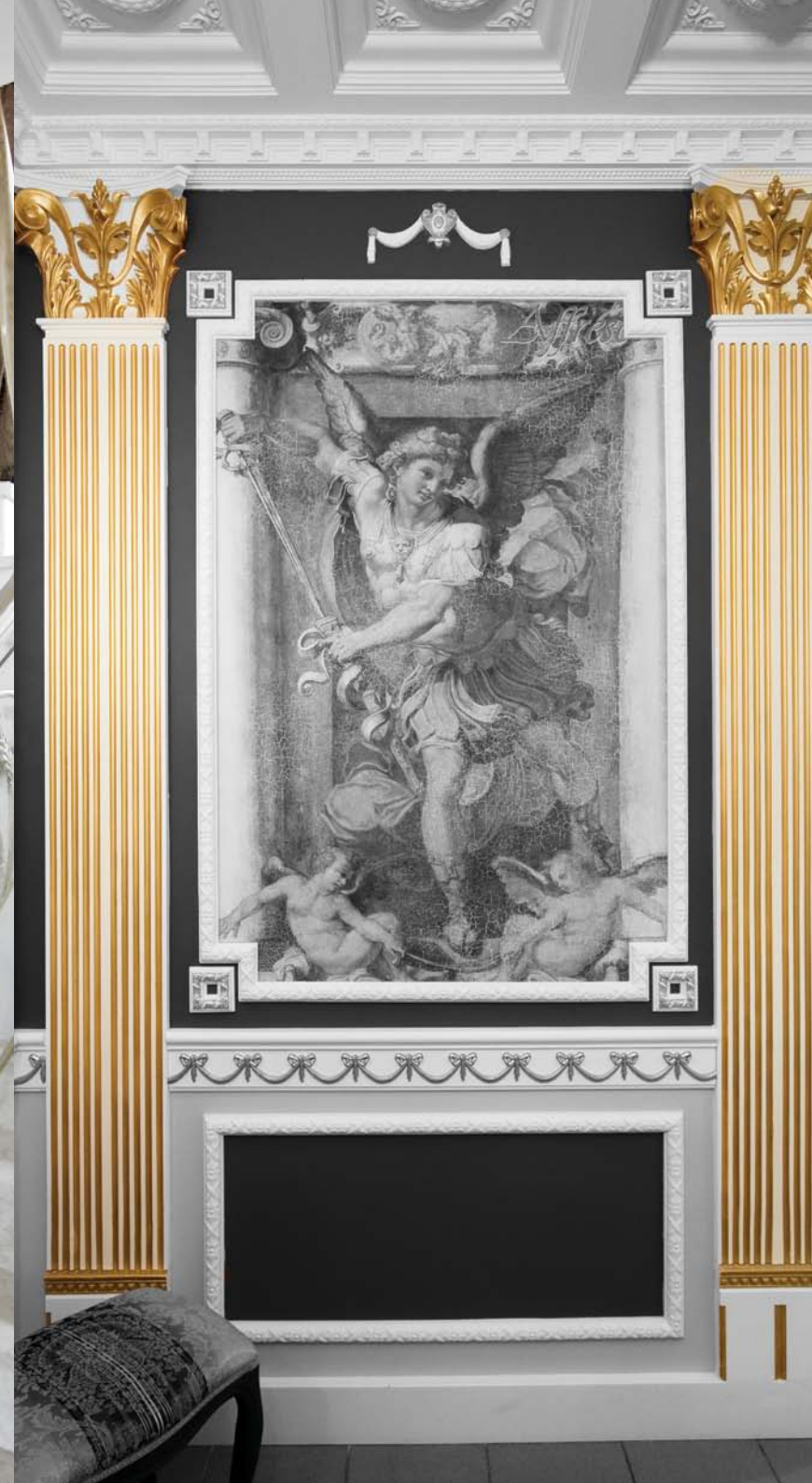




## Пилястры

Пилястры – плоские вертикальные выступы прямоугольного сечения на поверхности стены. Они вертикально разделяют плоскость стены на функциональные зоны. Имеют те же составные части, что и колонны: капитель, тело и базу.

*Пилястры используются в частности для обрамления дверных проемов или как главный ритмический элемент декора стены.*



# Рекомендации по монтажу

Необходимые инструменты:

1. стуло (столярный лоток для резки досок под углом)
2. мелкозубчатая ножовка или пила
3. измерительная рулетка (ок. 3 м)
4. клей «стыковочный» для соединения изделий между собой (расход: около 80 мл. на 40 м)
5. клей «монтажный» для присоединения изделий к стенам и потолку (расход: около 290 мл на 8 м)
6. шпатель для нанесения клея
7. мелкозернистая наждачная бумага для удаления излишков клея после затвердевания
8. перфоратор и саморезы (при монтаже на бетонную стену) для улучшенной фиксации изделий



Шаг 1  
Сделайте отметки карандашом на стене, чтобы определить местоположение карниза.



Шаг 2  
Используя ножовку, вырезайте карниз под углом 45 градусов.



Шаг 3  
Нанесите клей вдоль по краям обратной стороны карниза, а также на поверхность, которую будете клеить.



Шаг 4  
Соедините оба карниза вместе, чтобы их профили совпали. Используйте остатки клея, чтобы замазать трещины между карнизами.



Шаг 5  
Перед тем как забить гвозди, убедитесь в ровности соединения.



Шаг 6  
С помощью ножика для замазки швов, обработайте стыки соединений.



Шаг 7  
Для шлифовки поверхности используйте наждачную бумагу.



Шаг 8  
Закройте стены и потолок тейп-лентой. Используя кисточку, покрасьте краской карниз.

# Клей МОНТАЖНЫЙ

Master Glue – высококачественный, нейтральный, эластичный, однокомпонентный герметик для строительных швов и универсальный клей на основе гибридного полимера с высокой силой сцепления. Изготовлен на основе гибридного полимера, химически нейтрален и полностью эластичен.



**цвет:** белый  
**упаковка:** картридж 290 мл  
**расход:** 7-8 погонных метров  
**хранение:** 1 год при t от +5 °C до +25 °C

## Характеристики:

- высокая сила сцепления и быстрая вулканизация почти на всех поверхностях,
- высокая прочность,
- создает гибкое эластичное соединение с допустимой подвижностью до  $\pm 20\%$ ,
- не образует пузырей внутри герметика,
- применяется даже в неблагоприятных условиях,
- легко вытесняется и обрабатывается,
- хорошо выдавливается даже при низких t °C,
- стабильность цвета и устойчивость к УФ лучам,
- экологические выгоды: не содержит изоцианатов, растворителей, галогенов и кислот,
- может быть окрашен любыми красками на водной основе и многими другими,
- превосходная устойчивость в отношении ко многим химикатам и антифунгицидам,
- не пачкает пористые поверхности, такие как натуральный камень, гранит, мрамор.

## ПРИМЕНЕНИЕ:

метод применения: ручной (пневматический) пистолет для картриджей,  
температура применения: от +1 °C до +30 °C,  
очистка: уайт-спиритом сразу после применения,  
обработка: мыльным раствором перед образованием пленки.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

придерживайтесь обычных гигиенических норм.

## ОКРАШИВАЕМОСТЬ:

Master Glue можно красить.

# Клей СТЫКОВОЧНЫЙ

Staple Fast – водостойкий прозрачный, готовый к использованию адгезив (клеящий состав) на основе полиуретана с очень сильной адгезией.



**цвет:** бесцветный  
**упаковка:** картридж 80 мл  
**расход:** 40 погонных метров

## Характеристики:

- простое нанесение из картриджа,
- профессиональное качество,
- быстро сохнет,
- вспенивается и проникает в пористые поверхности сцепления,
- очень высокая прочность связи,
- водонепроницаемый D4 (DIN EN 204),
- не окрашивает,
- эффективен на влажных поверхностях.

## СКЛЕИВАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

- древесина, древесностружечная плита, панели МДФ, гипсокартон,
- кирпич, бетон, металлы,
- пенопласт, каучук.

**ХРАНЕНИЕ:** 12 месяцев в сухом и прохладном месте при температуре от +5 °C до +25 °C.

## ПРИМЕНЕНИЕ:

метод применения: ручной,  
температура применения: от +5 °C до +35 °C,  
очистка: уайт-спиритом, ацетоном.

## ПОВЕРХНОСТИ:

материалы: все материалы кроме полиэтилена, полипропилена,  
состояние поверхности: чистая, сухая, без пыли и масел,  
подготовка: увлажнение поверхностей увеличивает прочность скрепления и улучшит заполнение неровностей.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

придерживайтесь обычных гигиенических норм и надевайте защитные перчатки.



**DECOR**  
G A L L E R Y

**Harmony**<sup>®</sup>

Коллекция лепного декора  
из полиуретана

Казань, ул. Калинина 60  
+7 (843) 590 12 77, 590 18 39  
[www.decorkazan.ru](http://www.decorkazan.ru)