

Фасадный декор

ПРОИЗВОДСТВО ПРОЕКТИРОВАНИЕ МОНТАЖ



производство фасадного декора



ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ
ФАСАДНОГО ДЕКОРА

dh-facade.ru

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ МОНТАЖА:

1. Ножовка длиной 500 мм и стусло, либо электрическая дисковая пила.
2. Шлиф шкурка на тканевой основе №40, 80, 100
3. Угольник
4. Малярный обивочный шнур, отвес.
5. Уровень (лазерный, гидро, обычный)
6. Перфоратор или ударная дрель
7. Молоток
8. Шпатель 100мм, 150мм, 250мм (зубчатый и обыкновенный)
9. Рулетка 5-10м

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА:

1. Клей для приклейки декора к фасаду

Подойдет любой клей для теплоизоляции на цементной основе. К примеру: Церезит СТ-85, ЕС-Теплоконтакт. Купить можно в нашей компании или в любом строительном магазине.

2. Клей стыковочный

Полиуретановый клей, который продается в баллоне как профессиональная монтажная пена. К примеру, SOUDATHERM (Соудал), SOUDABOND EAZY (Соудал), INSTA STIK, illbruck PU 010, Ceresit СТ84. Купить можно в нашей компании и в специализированных магазинах по продаже материалов для утепления фасада.

3. Шпаклевка для стыков

Шпаклевка, которой армированы наши изделия. Продается только в нашей компании.

4. Краска фасадная

Мы рекомендуем использовать краски самоочищающиеся с высокой паропроницаемостью. Чаще всего это краски на силиконовой и силикатной основе. Так же отлично подходят для окрашивания декора фактурные краски, они выравнивают структуру поверхности декора и придают благородный внешний вид. Хорошо себя зарекомендовала силиконовая краска CAPAROL ThermoSan NQG, AmphiSilan NQG, AmphiSilan-Plus и AmphiSilan Compact (фактурная краска). Эти краски входят в систему чистых фасадов - Caparol Clean Concept. Краски, разработанные на основе концепции Caparol Clean Concept, принадлежат к премиум-классу фасадных покрытий. Лучшая паропроницаемость, минимальное водопоглощение, отличная диффузия углекислого газа и продолжительная грязеустойчивость особо характеризуют эту группу красок. Абсолютное лидерство среди покрытий продуктов Caparol Clean Concept занимают краски, изготовленные по технологии нанокварцевой решётки ThermoSan NQG, AmphiSilan NQG. Благодаря комбинации нанокварцевой силиконовой смолы и нанокварцевого силикатного вяжущего была разработана группа продуктов, объединяющая в себе сразу несколько уникальных свойств – лучшую, на сегодняшний день, защиту от загрязнений, чрезвычайно долгий срок эксплуатации поверхностей и необычайную твёрдость верхнего покрытия. Полимерное вяжущее содержит нанокварцевые частицы. При высыхании краски эти частицы образуют кварцевые трехмерные структуры, которые значительно снижают термопластичность верхнего слоя в разгар лета и, тем самым, предотвращают прилипание частиц грязи. Правильно подобранные к вяжущим грунтовки позволяют применять финишные покрытия на самых разных поверхностях.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

1. Поверхность стены должна быть чистая, без пыли, жира, воска, влаги. Старая поверхность должна быть очищена от рыхлой штукатурки и краски.
2. Промерить фасад здания уровнем и отвесом на предмет неровностей. В случае перепада толщины более чем на 1 см выровнять неровности грубой штукатуркой.
3. При помощи уровня и отбивочного шнура произвести разметку на фасаде горизонтальных и вертикальных линий - мест креплений молдингов и карнизов.
4. Прогрунтовать стены фасадной грунтовкой для улучшения сцепления клея с основанием.

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ДЕКОРА

УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЙ НА ЦЕМЕНТНЫЙ КЛЕЙ

1. Разметка



Декоративный профиль предварительно замерить, отмерить линии среза при помощи угольника. По отмеченным линиям произвести разрез ручной или дисковой пилой.

2. Нанесение клея



При помощи зубчатого шпателя нанести монтажный клей на тыльную сторону профиля.

3. Проверка уровня и фиксация



Приклеить профиль к стене и проверить уровнем ровность приклейки. Временно зафиксировать элемент гвоздями или саморезами до полного высыхания клея. Фиксация может быть под изделием или сквозь него. После высыхания клея саморезы можно удалить, если фиксация была сквозной, отверстия от них зашпаклевать.

4. Заполняем стык полиуретановым клеем



ВАЖНО!! Стык должен быть на толщину сопла от монтажного пистолета и заполнять стыки клеем можно только в тот день, когда планируете шпаклевать стыки

5. Срезаем лишний клей, углубляем V-образно стык



После того, как клей высохнет, срезать излишки и сделать V-образную кромку на стыке декора.

6. Зашпаклевываем и шкурим место стыка



Шпаклюем стык шпаклевкой, шкурим шкуркой, надетой на брусок

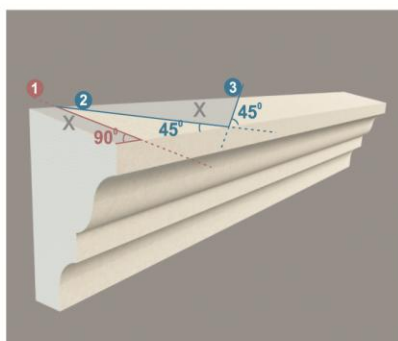
7. Окрашиваем



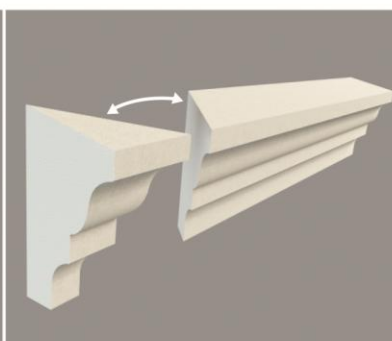
Окраску декора можно проводить через сутки после полного высыхания шпаклевки на стыках.

СХЕМА ТОРЦЕВАНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ

Линии реза, удаление ненужных сегментов



Совмещение обеих частей



Результат (по такой же схеме торцуется второй край)

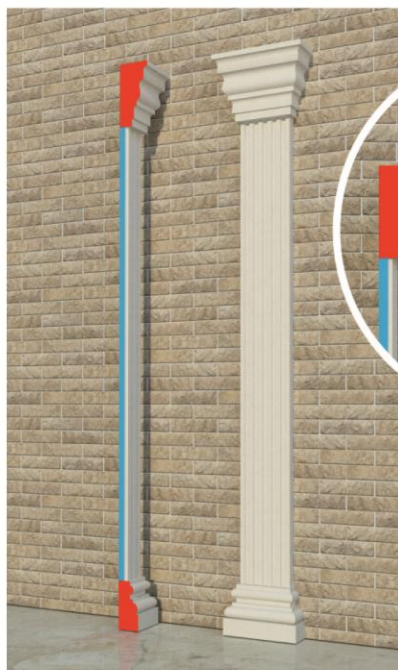


МОНТАЖНЫЕ СХЕМЫ

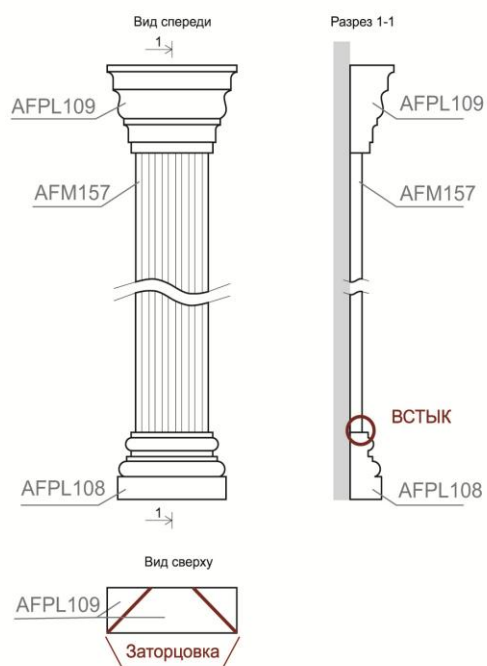
СХЕМА ТОРЦЕВАНИЯ ДЛЯ БАЗЫ И КАПИТЕЛИ ПИЛЯСТРЫ

базы и капители пилястры изготавливаются в виде молдинга (длина 2 м), их торцевание производится непосредственно перед монтажом

Вариант 1



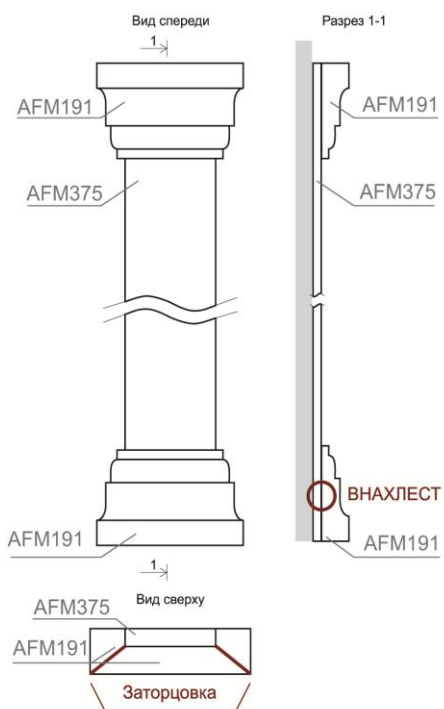
Если посадочная площадка базы и капители пилястры больше толщины тела, то монтаж элементов производится **встык**



Вариант 2



Если посадочная площадка базы и капители пилястры меньше толщины тела, то монтаж элементов производится **внахлест**



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ДЕКОРА

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

1. **ОКРАШИВАТЬ ДЕКОР АКРИЛОВЫМИ КРАСКАМИ** – она трескается как «паутинка»
2. **ОКРАШИВАТЬ ДЕКОР ПОСЛЕ ДОЖДЯ, ТУМАНА, ИЛИ ВО ВЛАЖНУЮ ПОГОДУ** – декор должен полностью просохнуть
3. **ПРОИЗВОДИТЬ МОНТАЖ ДЕКОРА ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ НИЖЕ + 5 С°**

Если пренебречь этими правилами может получиться вот что:



СОВЕТЫ:

1. Для предотвращения появления трещин на стыке после его шлифовки рекомендуем наносить шпателем на стык с растяжкой 5-10 см акриловый фасадный герметик или трещиностойкую грунтовочную пасту Капарол Фибросил. Слой пасты или герметика на стыке должен быть не менее 2-3 мм. Для того, чтобы не было бугра на стыке из-за слоя герметика надо в процессе ошкуривания стыка снять слой финишной шпаклевки грубой шкуркой. Отсутствие бугров перед окраской проверить широким шпателем.
2. На кирпичном фасаде места примыкания декора к стене заделываются шпаклевкой или фасадным герметиком. На штукатурном фасаде декор крепится до нанесения финишной декоративной штукатурки, поэтому эти примыкания герметизируются самой декоративной штукатуркой в процессе ее нанесения на фасад.
3. Большие и тяжелые карнизы необходимо дополнительно фиксировать дюбелями, утапливая их на 1,5-2 см. Если изделие не тяжелое и основание стены ровное, то фиксация дюбелями не требуется.
4. Перед началом монтажа рекомендуем освежать фабричный торец каждого изделия путем срезания 2 см кромки. Это необходимо делать для того, чтобы стык был идеально ровным. На фото ниже видна разница.

Фабричный стык
(так изделие сходит со станка)



Фабричный зачищенный стык



Свежий стык



5. Если вам необходимо произвести монтаж декора на гладкую не впитываемую поверхность (глянцевый керамогранит, стекло, алюмокомпозит), то используйте в качестве монтажного клея полиуретановый клей, тот самый, который мы рекомендуем для стыков.

ГАРАНТИЯ

При правильном монтаже срок эксплуатации декора равен сроку эксплуатации здания, гарантия на покрытие – 15 лет, при условии соблюдения технологии монтажа.

МОНТАЖНЫЕ СХЕМЫ

СХЕМА МОНТАЖА ВНЕШНИХ ОТКОСОВ

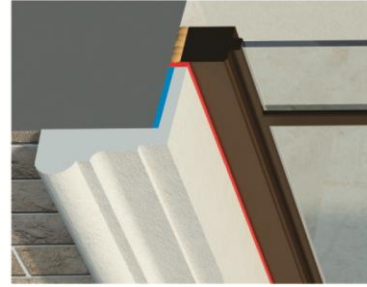
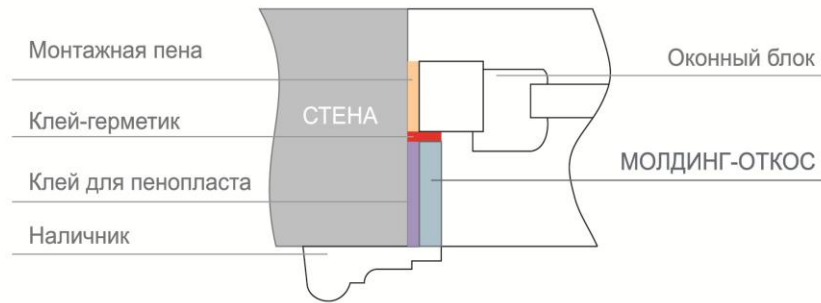
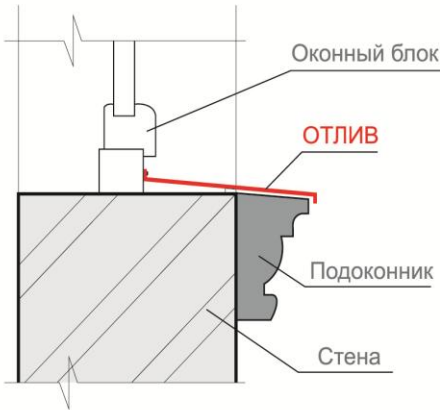


СХЕМА УСТАНОВКИ ОТЛИВОВ



Несмотря на то, что наши подоконники имеют уклон для оттока воды, их все равно необходимо покрывать отливами. Отливы могут быть из жести, алюмокомпозита, мрамора, гранита, и иного подходящего для этих работ материала.

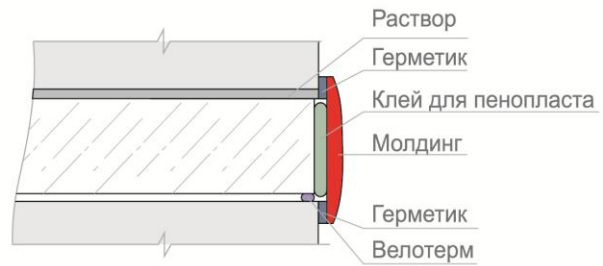
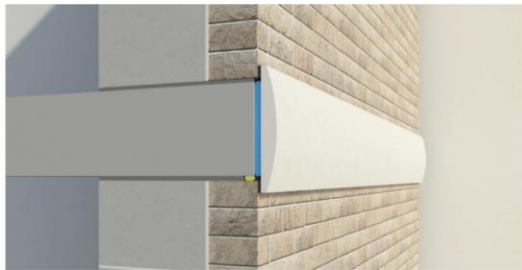


Отливы помогают сохранить подоконник и фасад чистым, так как вся пыль будет смываться дождем и при помощи капельника не стекать по стене фасада.

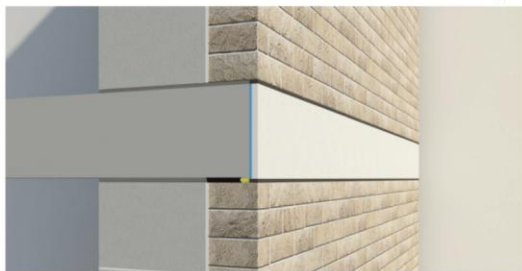


СХЕМА МОНТАЖА МОЛДИНГА ДЛЯ ПЛИТ ПЕРЕКРЫТИЙ

Молдинг для плиты внахлест



Молдинг для плиты утепленный



Фасадный декор

производство фасадного декора

Производство находится в городе Пушкино
Московская область
Ул. Краснофлотская д 6



+7(499) 947-03-86

+7(968) 622-33-96

design@dh-art.ru



2019

