

Коротко о главном.

Какие потолки существуют и чем различаются?



Подходят практически к любому интерьеру, отлично сочетаются с классическим, кантри и этно-стилем. Матовый потолок позволяет сделать акцент на деталях вашего интерьера. **Мы бы охарактеризовали этот тип потолка словом "уютный".**



<u>Глянцевые</u> потолки

Подойдут для оригинальных интерьеров в хай-тек или минималистичном стиле. Особенность глянцевого потолка — отражающие способности. Разочаруем хозяек: компот, борщ и кровь отражать потолок он не будет, а вот детали ваш интерьер и все, что в нем происходит — за милу душу:)



Тканевые потолки

Для тех, кому матовые потолки кажутся слишком скучными, а глянцевые -- чересчур экстравагантными. Тканевые потолки красиво переливаются, благодаря своей микрорельефной структуре, схожей со структурой ткани. Особенно хорошо сочетаются с обилием тканей в вашем интерьере. Так что, если вы любите тёплый ламповый звук, уют, выбираете классический стиль и нежную домашнюю атмосферу, тканевые потолки — это ваш выбор. **Мы бы охарактеризовали этот тип потолков словом** "семейный".

Какой потолок выбрать мне?



Кухня

Лучше использовать глянцевые потолки, на них меньше задерживается копоть и за ними просто ухаживать.



Спальня

Для спальни больше подходят матовые натяжные потолки спокойных, пастельных оттенков, которые способствуют расслаблению и отдыху.



Ванные и санузлы

Хорошо подходят глянцевые полотна. Можно также подобрать натяжные потолки в ванную под уже существующий интерьер, например, мраморная фактура хорошо сочетается с плиткой.



Гостиная

Поверхность тканевого такого потолка способствует созданию спокойной атмосферы в помещении, поглощает яркий свет и устраняет отражающие эффекты.



Детская

Влажности и пыли не боится глянцевый потолок, он устойчив к снижению температуры. А несомненным плюсом является его экологичность и долговечность в эксплуатации. Цветовое решение может быть абсолютно любым!



Офис

Для офиса предпочтительны однотонные матовые или глянцевые потолки. И от работы не отвлекает и комфортны в плане пространства.

Как правильно ухаживать за потолком?

Уход за натяжными потолками необременителен и прост. Достаточно очищать их максимум один раз в год, так как натяжные полотна антистатичны и не притягивают пыль. Исключения составляют только кухни и ванные комнаты.



Уборка с пылесосом

Использование пылесоса для уборки натяжного потолка требуется в основном для снятия паутины. Работать с техникой следует аккуратно, чтобы не повредить ПВХ полотно и не оставить на нем царапины.



Сухая уборка

Малозагрязненные или глянцевые потускневшие полотна можно протирать сухой салфеткой или мягкой тканью с коротким ворсом, чтобы не оставались ворсинки. Чтобы вернуть блеск глянцевым потолкам, допускается использование 10% нашатырного спирта*



Влажная уборка

Моют натяжные потолки теплой водой и автомобильной губкой или мочалкой для посуды (только не жесткой), а также мягкой не ворсистой ветошью. Если грязь содержит жир, в воду добавляют любой мыльный состав. Это может быть жидкое мыло, средство для мытья посуды или специальный полироль и моющее средство для натяжных потолков.

*Раствор можно приготовить самостоятельно, смешав 900 мл воды и 100 мл нашатырного спирта. После применения состава, требуется протереть натяжное полотно насухо. Спиртовые растворы, содержащие большее количество этого вещества, использовать нельзя, чтобы они не разъели пленку.

Полезно знать



Многие считаю, что мыть пленку ПВХ нужно круговыми движениями, но нет. От такой мойки остается много разводов. Движения необходимо совершать по прямой - вперед-назад.



Только ни это!

Ни в коем случае для уборки нельзя использовать абразивные средства и растворители, типа ацетон, керосин и т.д. Такая агрессивная атака на натяжное полотно может его испортить. При случайном попадании на полотно каких-либо агрессивных средств следует немедленно удалить их салфеткой.



Если порезали

В случае пореза полотна, заклейте дефект скотчем и обратиться в наш сервисный центр для дальнейшего восстановления поверхности потолка.



Сторона света

Чтобы не допустить увеличения пластичности полотна, провисания и расплавления участков потолочного полотна вокруг встроенных светильников, рекомендуется использовать лампы накаливания во встраиваемых светильниках мощностью не более 60 Вт, а галогенных ламп — не более 35 Вт.

