

Очистка и уход за ПВХ-окнами



Ваши ПВХ-окна произведены из устойчивого к атмосферным воздействиям и не требующего сложного ухода материала PEXAY. При правильном уходе и очистке ваши окна будут радовать Вас на протяжении длительного времени, сохраняться красивыми и долговечными.

Чтобы окна служили вам долгие годы оставаясь в первоначальном состоянии, при очистке поверхностей ПВХ профилей следует соблюдать следующие рекомендации. Они применимы как для белых, так и для цветных ПВХ-окон.

ВАЖНО!

УДАЛИТЬ ЗАЩИТНУЮ ПЛЁНКУ СРАЗУ ПОСЛЕ МОНТАЖА

Защитная плёнка защищает ваши окна от повреждений. Срок её службы рассчитан только на время изготовления окна и его установки/монтажа. Следует незамедлительно удалить плёнку по завершению монтажа окна! Чем дольше защитная плёнка будет оставаться на профиле и подвергаться воздействию солнечных лучей, тем труднее её будет удалить в последующем, вплоть до того момента, когда снять защитную плёнку станет уже невозможно.

Воздействие окружающей среды в сочетании с недостаточной или ненадлежащей очисткой могут вызвать необратимые повреждения поверхностей ПВХ профилей (как например, пожелтение белых профилей). К воздействию окружающей среды можно отнести, например, цветочную пыльцу, частицы железа, ржавчины и смол, равно как промышленную пыль, частицы сажи.

ОСНОВНАЯ ОЧИСТКА ОКНА ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЙ ПО ЗАВЕРШЕНИЮ ЕГО УСТАНОВКИ

Несмотря на соблюдаемую аккуратность во время установки окон на их поверхности могут встретиться загрязнения в виде остатков строительного раствора, монтажной пены, клеёв и т.д.

Большинство загрязнений с поверхностей белого профиля можно легко удалить при соблюдении нижеследующих правил, при очистке декорированных профилей это возможно сделать с некоторыми ограничениями, т.к. в противном случае плёнка и, следовательно, цветная поверхность могут быть повреждены.

Очистка от загрязнений в виде цемента, плиточного клея, минеральной штукатурки и фасадной краски:

- возможна для окон из белых и цветных ПВХ профилей
- промыть поверхность тёплой водой с применением рН-нейтрального мыла
- в течение 5 мин. на загрязнённых поверхностях не смывать мыльный раствор, затем несколько раз смыть тёплой водой
- после этого загрязнения удаляются с окна с помощью мягкой щётки и снова несколько раз промываются тёплой водой

Очистка от загрязнений в виде монтажной пены из пенополиуретана, герметиков и различных штукатурок на основе синтетических смол:

- возможна для белых и цветных окон; в случае цветных (ламинированных) профилей, необходимо обрабатывать поверхность более деликатно
- полужёстким шпателем загрязнение осторожно удаляется с поверхности
- место удаления загрязнения протирается влажной салфеткой

Остатки клея с поверхности стекла с большой осторожностью удаляются при помощи наклонно поставленного лезвия бритвы.

РЕГУЛЯРНАЯ ОЧИСТКА

ПВХ-окна должны регулярно очищаться, по крайней мере, от видимых невооружённым взглядом загрязнений. Обычно для очистки ровной и гладкой поверхности Вам понадобится раствор лёгких моющих средств, тёплая вода и мягкая ткань. Этими средствами можно быстро устранить вызванные пылью и дождём загрязнения. При более сильном загрязнении возможна многократная очистка традиционными бытовыми средствами на основе поверхностно-активных веществ. Для всех цветных окон следует применять чистящие средства, предназначенные для использования на „акриловых“ поверхностях.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ОЧИСТКЕ

Чистящие средства могут по-разному воздействовать с ПВХ профилями. Поэтому их очистку следует производить только чистой водой с применением рН-нейтрального мыла. Кроме этого должны использоваться только разрешённые и допущенные специализированным производителем чистящие и моющие средства. Также те

загрязнения, которые не вызваны естественными погодными проявлениями, должны быть незамедлительно удалены, как например, при контакте поверхности профиля с солнцезащитным кремом – его следует немедленно стереть.

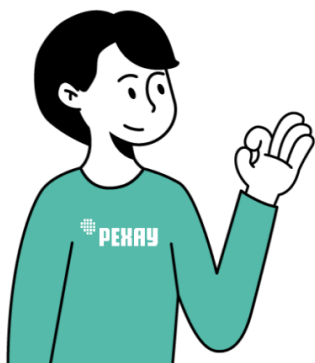
Если Вы хотите осуществлять очистку особо надёжным и безопасным способом, приобретите у поставщика ваших окон рекомендуемые им специальные средства ухода. Более подробную информацию об устойчивости оконных ПВХ профилей к воздействию на них химическим веществам Вы можете получить у выбранного изготовителя и поставщика ПВХ-окон.

СОВЕТ!

Промывайте окна после применения чистящих средств чистой водой!

Если на поверхности оконных ПВХ профилей останется смесь из грязи, чистящего средства и воды, то в дальнейшем вода испарится, и остатки очистителя с грязью могут впитаться в поверхность.

Не вся продукция, представленная как очистители для пластиковых окон, для этого действительно подходит. Пожалуйста, соблюдайте, нижеследующие указания:

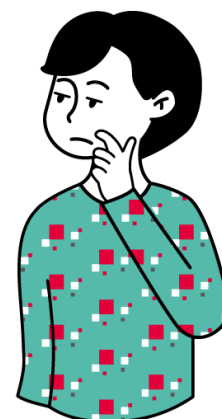


Подходят для ухода за ПВХ-окнами следующие средства:

- средство для мытья посуды
- мягкий, нейтральный универсальный очиститель
- рекомендованный производителем окон очиститель
- не содержащий спирта стеклоочиститель
- чистая вода

Не подходящими средствами являются:

- разрушающие поверхность абразивные чистящие средства или химические вещества, такие, как нитро растворитель, бензин, уксусная кислота, жидкость для снятия лака, спирт или его аналоги, ацетон (Внимание! Всё перечисленное не должно быть даже в качестве незначительного ингредиента в моющих веществах)
- чистящее средство с апельсиновой / лимонной ароматической эссенцией
- содержащие аммиак средства, нашатырный спирт
- серосодержащие средства (очиститель для кафеля)
- песчаные и абразивные чистящие средства
- бытовые вспомогательные средства, такие как металлические моющие щётки, очиститель для металлической посуды



ПОСЛЕДСТВИЯ ОТ ОШИБОК В ОЧИСТКЕ И УХОДЕ



Представленные здесь в качестве примера иллюстрации повреждения могут иметь место при отсутствии или ненадлежащей очистке и уходе за пластиковым окном и не являются гарантийным случаем.

С уважением,
Управление ООО «РЕХАУ»