

# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА КОВРОВЫМ ПОКРЫТИЕМ «LANO»

## ИНФОРМАЦИЯ ПО УХОДУ ЗА КОММЕРЧЕСКИМИ ПОКРЫТИЯМИ

Коммерческое ковровое покрытие является объектом больших капиталовложений. Это оправдано с точки зрения получаемого комфорта, роскоши и эстетической привлекательности. Тем не менее, для того, чтобы защитить свои инвестиции существует ряд простых пунктов по уходу, о которых необходимо знать.

### ПРОФИЛАКТИКА

Загрязнение (грязь, пыль и абразивные материалы) является самой большой угрозой для ковра. Все очень просто, ковры пачкаются, потому что по ним ходят, и большая часть грязи попадает на ковер с улицы. Поэтому, крайне важно использовать грязезащитные коврики перед входом.

Есть много типов грязезащитных ковриков. Текстильные коврики рекомендуются в качестве оптимального средства защиты как от воды, так и от песка. В районах, где влага не является проблемой, целесообразно применять решетчатые системы грязезащиты.

Исследования показали, что текстильные защитные коврики длиной пять метров защищают от попадания загрязнений в здание.

К сожалению, не во всех помещениях могут использоваться такие системы защиты. Ищите творческие решения. Размещайте встраиваемые коврики на входах, так как люди вытирают ноги перед входом в помещение, или используйте уличные грязезащитные системы в сочетании с ковриками, которые используются в помещении. Необходимо обратить внимание также на выход с балконов и патио. Для уборки таких помещений используется агрессивные химические средства, которые могут повредить ворс ковра, если не предпринимать меры предосторожности, поскольку после уборки внешних помещений, остатки средств могут быть перенесены на обуви в помещение, где лежит ковер.

Помните также, что жир с кухонных помещений также может попадать на ковер. Размещение грязезащитных ковриков внутри дверных проемов, ведущих из таких помещений, поможет избежать загрязнений. Использование ковриков в лифтовых кабинах предотвратит попадание воды и почвы в помещение на различных уровнях.

Регулярная, тщательная чистка грязезащитных ковриков является обязательным условием, поскольку если сами защитные коврики становятся резервуаром для загрязнений, то это увеличивает, а не уменьшает уровень загрязнения в здании.

### ЧИСТКА ПЫЛЕСОСОМ

Большая часть загрязнений и пыли имеет форму твердых частиц. Для ворса ковра это становится абразивом, подобно наждачной бумаге, если загрязнение остается на поверхности ковра. Лучший способ увеличить срок службы вашего ковра - регулярно пылесосить. Ежедневно в помещениях со средней и высокой интенсивностью движения. Чем больше нагрузка на ковер, тем чаще необходимо пылесосить, но нужно учитывать, что щетки некоторых пылесосов могут быть агрессивными к ворсу и могут привести к повреждению поверхности ковра. Пылесосы с вращающимися щетками более эффективны, когда необходимо удалять загрязнения, но механическое воздействие на ворс может сократить срок службы ковра.

Регулировка щетки по высоте ворса очень важна и правильно, когда щетка достаточно соприкасается с ворсом чтобы слегка очистить ковер. Держите щетки в чистоте и меняйте их при износе и следуйте инструкциям производителя.

### ВЫВЕДЕНИЕ ПЯТЕН

При появлении пятна необходимо сразу же его обработать, при этом их будет легче удалить. Тем не менее, важно отметить, что ни один ковер не может быть полностью защищен от появления пятен. Некоторые ковровые покрытия имеют специальную обработку против пятен, что дает время для удаления. Никогда не растирайте области загрязнения, потому что это может привести к повреждению ворса. Некоторые продукты могут нанести непоправимый ущерб коврам. Отбеливатели, чистящие средства, средства для удаления плесени, и т.д. могут содержать сильные химические вещества, которые могут обесцветить и даже растворить волокна ковра. Продукты, содержащие перекись бензола (очень мощный отбеливатель), способны сильно повредить ваш ковер.

Промокните жидкости сухой, белой, абсорбирующей тканью или обычной белой бумажной салфеткой. Для предотвращения разлива жидкости, пожалуйста, обрабатывайте пятно от краев к центру. Продолжайте, пока на ткани или салфетке не останется остаточных пятен.

Для удаления продуктов питания и других типов пятен, необходимо осторожно очищать поверхность ковра используя ложку или лезвие ножа и далее пылесосом до полного удаления.

Если пятно остается, вы можете обработать его одним из следующих способов.

Примечание: Никогда сильно не мочите ковер. Чрезмерное увлажнение может привести к усадке, изменению цвета, появлению запаха и расслоению. Нельзя ходить по очищенному коврам до тех пор пока он полностью не высохнет. Промокните пятно используя эти чистящие средства (всегда используйте белые полотенца для удаления жидкости и обработке пятна).

Средства очистки :

1. Смешайте ½ чайной ложки средства для мытья посуды (без отбеливателя или увлажняющих компонентов) и 2 чашки теплой воды.
2. Споласкивание теплой водой: смочите салфетку теплой водой и промокните пятно.

3. Сухой чистящий растворитель или лимонный растворитель (продается в хозяйственных магазинах и супермаркетах)
4. Изопропиловый спирт
5. 3 % перекись водорода. Промокните пятно салфеткой смоченной в чистой воде.
6. Смешайте 1 часть белого уксуса с 2 частями воды. После обработки, промокните пятно салфеткой смоченной в теплой воде.
7. Смешайте 2 столовые ложки бытового аммиака с 1 стаканом воды. После обработки, промокните пятно салфеткой смоченной в теплой воде.
8. Средство для снятия лака с ацетоном.
9. Чистка пылесосом.

Этот совет предлагается в качестве жеста доброй доли. Ответственность не принимается по претензиям, если пятно не удалось удалить, используя вышеуказанные методы, если у Вас есть сомнения по поводу того, что явилось причиной появления пятна и как его можно удалить, пожалуйста, свяжитесь с профессиональной компанией по чистке ковров. Также придется обратиться к специалисту по чистке ковра для удаления пятен, которые требуют дополнительных усилий по их удалению.

Протестируйте средства по выведению пятен на маленьком куске ковра, сразу же после укладки коврового покрытия в помещении. Таким образом, можно проверить какие средства будут иметь отрицательное воздействие на цвет ковра, и это даст время для поиска альтернативных продуктов. (Для шерстяных ковровых качеств, всегда необходимо использовать химические средства с логотипом WOOLSAFE APPROVED (БЕЗОПАСНО ДЛЯ ШЕРСТИ)).

#### Типы пятен и методы их удаления:

Пиво	1	2		
Кровь	7	1	5	
Масло	3	1	7	
Леденцы	1	7	6	4
Уголь	9	3	1	
Шоколад	3	1	7	
Шоколадное молоко	3	1	7	6
Жевательная резинка		3		
Глина	3	1	6	
Сола	1	7	6	5
Кофе	1	6	5	
Одеколон	1	7	6	
Кулинарное масло	3	1	7	
Косметика	8	3	1	
Микстура от кашля	1	7	6	
Клюквенный сок	1	7	5	
Карандаш	3	1	4	
Краска	4	3	2	
Яйцо	1	7	6	
Экскременты	1	7		
Фломастер	8	3	5	
Пищевые красители	4	3	2	7
Фруктовый сок	1	7	6	
Мебельная краска	8	3	1	
Полироль для мебели (масляная)		8	3	
Клей		3	2	
Графит	9	3	2	
Соус	3	1	7	
Жир (черный)		3	1	
Жирные пищевые пятна	3	1	7	
Шампунь	2	7	4	
Крем для рук	3	1	7	
Мороженое	3	1	7	
Йод	3	1	5	
Чернила	8	3	2	

Желе	1	7	6	
Кетчуп	1	7	6	
Ликер (алкоголь)	1	7	6	
Маке-ур	3	1	2	
Маргарин	3	1	2	
Майонез	3	1	7	
Молоко	3	1	7	
Грязь	1	2		
Горчица		6	5	
Лак для ногтей	8	3	1	
Масло		3	1	
Краска (акриловая)	3	6	2	
Краска (масляная основа)	3	2	1	
Краска (водная основа )	1	7	2	
Ржавчина		1	2	
Заправка для салата	3	1		
Соусы	3	1	7	
Крем для обуви (жидкий )	3	8	1	
Крем для обуви (крем )		3	1	
Крем для обуви (воск)	3	1	2	
Безалкогольные напитки	1	7	6	5
Сироп		1	7	2
Чай	1	6	2	5
Томатный сок/соус	1	6	2	5
Моча (сухая)	1	6	2	5
Моча (мокрая)	1	7	6	
Лак		3	1	
Растительное масло l	3	1	2	
Уксус		7	2	
Рвота	1	7	6	
Воск	3	1	6	
Вино	1	6	7	5

## ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЧИСТКА

Периодическая профессиональная чистка необходима для удаления жиров и загрязнений, которые не могут быть удалены пылесосом. Частота чисток может изменяться в зависимости от уровня и типа интенсивности движения по ковру и условий, в которых ковер эксплуатировался.

Профессиональную чистку следует предусмотреть, прежде чем на вашем ковре будут видны загрязнения. При чрезмерном загрязнении уборка будет более сложной, нерегулярная чистка сократит срок службы ковра.

### Чистка Bonnet

Чистка Bonnet включает удаление поверхностного загрязнения с ковра, используя специальную машину с прокладкой, пропитанной раствором моющего средства.

Lano обычно не рекомендует использование роторных методов чисток в связи с возможностью повреждения и распушения ворса. Тем не менее, для плотных ковровых покрытий и местах интенсивного использования, и там, где есть ограниченное время для очистки, чистка Bonnet может осуществляться с осторожностью.

### Абсорбирующий порошок

Этот способ очистки (также известный как экстракционный метод) является приемлемым способом, чтобы улучшить внешний вид коврового покрытия и сократить время сушки.

Однако, поскольку этот процесс предполагает использование щеток для извлечения порошка с поверхности ворса, очень важно, что тщательно пропылесосить в конце процесса очистки. В противном случае частицы порошка будут оставаться на поверхности ковра и, в конечном счете, будут способствовать повышению уровня загрязнения ковра.

Несмотря на все усилия, направленные на защиту ковра и его косметическую чистку, впоследствии может потребоваться более тщательная чистка. Мы рекомендуем только метод экстракции горячей водой, а для мест с интенсивной нагрузкой на пол также предварительно чистить пылесосом с двумя моторами.

Такие машины имеют два двигателя, один для движения ротационной щетки, а другой для всасывания. Эти машины открывают ворс ковра таким образом, что делает доступным основание покрытия для удаления загрязнений и для последующего процесса влажной экстракции.

### **Внешний вид коврового покрытия**

Даже при регулярном уходе, могут возникнуть изменения во внешнем виде покрытия.

### **Выцветание**

Прямой солнечный свет может быть причиной выцветания. В районах с жарким климатом необходимо свести к минимуму попадание прямых солнечных лучей, используя жалюзи, занавески или солнечную тонировку на окнах. Чем меньше интенсивного солнечного света, тем меньше будет выцветания.

### **Линька**

Этот эффект присущ всем новым ковровым покрытиям, в частности, для покрытий с резаным ворсом, и это не является дефектом ковра. Линька обусловлена наличием подшерстка в ворсе, который вылезает во время эксплуатации, чаще всего в местах с высокой проходимостью. Общая потеря подшерстка в процессе эксплуатации относительно мала, и время, необходимое для устранения этого эффекта будет зависеть от способа и количества чисток пылесосом.

### **Эффект «затемнения»**

Это не реальное изменение цвета покрытия, а визуальный эффект, появляющийся в результате различного отражения света, кончиков ворса по отношению к основанию ворса. Эффект затемнения является нормальным для дорогих покрытий с разрезным ворсом и не является производственным дефектом.

### **Швы**

Квалифицированные укладчики знают, как свести к минимуму видимость швов. Швы могут быть более заметными при стыковке петлевого покрытия, чем при стыковке покрытия с разрезным ворсом.

### **Следы**

На покрытиях с высоким разрезным ворсом, будут видны следы от обуви, на коврах с низким ворсом следы будут менее заметны.

### **Замятие ворса**

Замятие ворса неизбежно и будет происходить в некоторой степени в местах с высокой проходимостью и под предметами мебели. Чистка пылесосом с мягкой щеткой поможет восстановить ворс. Со временем, в процессе эксплуатации, ворс покрытий, состоящий из нескольких волокон, может распушиться. Это нормальное явление.

### **Статические разряды**

Это может быть раздражающей проблемой, особенно когда ваш ковер новый. Возникновение статического разряда вызвано тем, что естественное содержание влаги удаляется в процессе производства. Когда естественная влажность восстанавливается, статическое напряжение уменьшается, а в процессе эксплуатации сводится к минимуму.

### **Качество воздуха в помещениях**

При надлежащей укладке и правильном уходе, покрытия Lano будут значительной частью безопасного и здорового интерьера, обеспечивая годы красоты и комфорта. Исследования показали, что ковровые покрытия являются полностью безопасным и нетоксичным для человека и домашних животных при правильной укладке и уходе. При надлежащей вентиляции (открытое окно/дверь) можно будет уменьшить или, по возможности, устранить полностью любые начальные и временные запахи, от подложки, герметиков, клея, основания пола и других отделочных материалов или компонентов, относящихся к укладке коврового покрытия.