

ПОКРЫТИЕ НАПОЛЬНОЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЕ ЛИНОЛЕУМ ПВХ изготовленный по:

ТУ 5771-007-97450201-2015, ТУ 5771-008-97450201-2015, ТУ 5771-009-97450201-2015

(Сертификат ПБ КМ5)

(Сертификат ПБ КМ5)

(Сертификат ПБ КМ2)



RU Линолеум ПВХ, предназначен в качестве напольного покрытия для устройства полов в жилищном и гражданском строительстве в помещениях зданий типа А, Б, В, включая детские, медицинские и образовательные учреждения. Линолеум ПВХ не рекомендуется применять в помещениях с интенсивным механическим воздействием, интенсивным воздействием абразивных материалов, жиров, масел воды. **ВНИМАНИЕ!** Рекомендация для продуктов с нетканой подосновой. Наши ПВХ напольные покрытия с дополнительной нетканой подосновой разработаны для соответствия самым сложным условиям, они имеют высокие технические характеристики для лёгкости укладки и комфорта при эксплуатации. Из-за присущей продуктам жесткости не допускается складывать продукт при транспортировке и укладке. Для транспортировки рулоны продукта с нетканой подосновой не допускаются сворачивать тыльной стороной наружу. В случае сворачивания продукта тыльной стороной наружу возможна деформация лицевой стороны покрытия. **ВНИМАНИЕ!** При устройстве пола рекомендуется применять линолеум ПВХ одной партии, одной серии, одного класса. Номер серии и класс качества указаны на этикетке. **ВАЖНО!** При укладке линолеума ПВХ со швом необходимо получить консультацию у продавца о требуемом количестве линолеума на Вашу площадь (с учетом совмещения рисунка). **ХРАНЕНИЕ** Линолеум следует хранить в сухом закрытом помещении при температуре не ниже 10° С в горизонтальном положении не более трех рядов по высоте на расстоянии не менее 1м от обогревательных приборов, на стеллажах с ровной поверхностью, очищенной от песка и мусора. Не допускается хранить линолеум совместно с органическими растворителями и веществами, их содержащими. При транспортировании рулонов запрещается бросать или деформировать их, подвергать воздействию атмосферных осадков. Не допускается поручная перевозка рулонов погрузчиками с длиной шпиль не менее 2,5 метра. Отрезы линолеума следует транспортировать в рулонах. Не допускать перегибов рулонов на 90 и 180 градусов. Не допускается складывать полотно в несколько слоев с перегибом на 180 градусов. Особую осторожность следует соблюдать при транспортировании линолеума и поругоз-разгрузочных работах в зимнее время, ввиду возможного образования трещин при пониженных температурах, ниже минус 10°С. **РАСПАКОВКА** Распаковывать линолеум ПВХ следует в сухом помещении при температуре не ниже 15°С. При транспортировании линолеума от 0°С до 10°С распаковывать рулоны следует не менее чем через 24 часа, а при температуре ниже 0°С - не менее чем через 48 часов после переноса его в помещение. **ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ** Устройство пола производить в соответствии с требованиями СНиП 2.03.13-88, СП 71.13330.2017 после окончания всех отделочных работ, с приклеиванием линолеума ПВХ к основанию пола специальными клеями для ПВХ покрытий. Основание пола должно быть ровным, сухим, чистым и прочным. Поверхность пола перед укладкой линолеума обеспыливают пылесосом или волосяной щеткой без увлажнения. Бугорки на поверхности основания зашлифовывают, а неровности, трещины и выбоины шпаклюют. Рекомендуется применять выравнивающие мастики по цементной стяжке. **Запрещается укладка линолеума ПВХ на ранее уложенное поливинилхлоридное покрытие, на основание, окрашенное масляной краской, на пропитанные олифой древесноволокнистые плиты (ДВП) или фанеру, а также другие виды основания, которые деформируются при изменении температуры и влажности воздуха.** Наиболее правильным основанием для укладки является правильно нанесенный и высушенный наливной пол или выровненная чистовая бетонная стяжка. В случае укладки линолеума на влажное основание высока вероятность появления плесени под напольным покрытием, что приводит к появлению разноцветных разводов (пятен) на поверхности линолеума и/или вздутию материала, или другим видам деформаций. Деформированный под воздействием плесени материал подлежит замене с последующим повторным проведением ремонтных работ основания, т.к. следы плесени нельзя полностью удалить с покрытия (а плесень вредит здоровью людей). Деформацию от давления воды на тыльную сторону покрытия (пузыри) в некоторых случаях можно исправить (часто в случае незначительных повреждений), но в большинстве случаев это также требует замены материала и повторного проведения подготовки основания. **УКЛАДКА** Линолеум ПВХ перед укладкой раскатывают и оставляют для выделки не менее двух суток при температуре не ниже +15° С. Места, не прилегающие полностью к основанию, пригружают. **Укладка линолеума со швом** Перед началом укладки необходимо выполнить ряд подготовительных операций: • Измерить помещение и произвести раскрой линолеума ПВХ после совмещения рисунка выбранного дизайна с учетом полученных размеров. Край полотна линолеума должен укладываться с отступлением от основания стены не менее чем на 0,5 см. Раскатать полотно линолеума ПВХ с наложением кромок нахлест по шву, совместить рисунок. Для исключения смещения полотен место стыка закрепить любым способом, например липкой лентой. Затем, завернув одно полотно, нанести клей для приклейки ПВХ напольных покрытий на основание и распределить его равномерно по поверхности шпателем, положить линолеум ПВХ и валиком для укатки прокатать всю поверхность пола, кромок стыка, от середины к краю. Аналогично повторить операцию для другого полотна, предварительно проверив совмещение рисунка. • Оставить линолеум ПВХ для приклеивания на 24 часа (смотри инструкцию для клея). • Через сутки по месту нахлеста двух полотен с совмещенным рисунком наложить металлическую линейку, плотно прижать ее к полотну и прорезать ножом вдоль линейки одновременно оба полотна насквозь, не допуская смещения рисунка. Обрезки удалить, стык приклеить тем же клеем. • Допускается стык линолеума ПВХ сварить методом холодной сварки специальным составом для сварки ПВХ напольных покрытий или методом горячей сварки с использованием специального шнура для сварки ПВХ-покрытий. После проведения всех работ по укладке, края линолеума ПВХ в местах примыкания к стенам, перегородкам переверяют плинтусами, которые крепят к основанию или к стенам. В дверных проемах края линолеума соединяют при помощи порошка, прикреплённых к основанию. Эксплуатация пола возможна через 72 часа после окончания всех работ. **Укладка линолеума без шва** Бесшовная укладка линолеума ПВХ выполняется аналогично укладке линолеума со швом (с приклеиванием полотна по всей поверхности), исключая операции по совмещению рисунка и сварке шва. **УХОД И ЭКСПЛУАТАЦИЯ** Повседневный уход за линолеумом ПВХ включает традиционные методы уборки: подметание или чистка пылесосом, влажная уборка. **ВАЖНО!** Не рекомендуется использовать универсальные чистящие, моющие и отбеливающие средства. Допускается использование при влажной уборке специальных моющих средств по уходу за ПВХ покрытиями, линолеумом (см. специальные обозначения на упаковке чистящих и моющих средств). Трудно выводимые пятна кофе, вина, молока, гуталина и других агрессивных веществ можно удалить изопропиловым спиртом или водным раствором изопропилового спирта. После удаления агрессивных веществ на материале может остаться след (пятна, разводы) в случае глубокого повреждения верхнего защитного слоя материала. Рекомендуется подкладывать картонные или войлочные прокладки под ножи мебели для предотвращения линолеума от повреждений, в том числе от окрашивания после контакта с красящими элементами мебели. При передвижении тяжелых предметов по линолеуму, во избежание его деформации, рекомендуется применять прочный и мягкий подстопилочный материал. В месте эксплуатации столов и стульев на роликовых ножках необходимо подкладывать специальные пластиковые или иные жесткие защитные коврики. **СРОК СЛУЖБЫ** При соблюдении требований СНиП 2.03.13-88 и СП 71.13330.2017 по подготовке основания, укладке и уходе за покрытием, а также рекомендаций производителя срок службы ПВХ покрытия составляет не менее 10 лет. **Гарантийный срок хранения 12 месяцев со дня изготовления. Производитель:** ООО «Юнтекс РУ» 601301, ул. Дорожная, д.10, г. Камешково, Владимирский обл., РФ.

UK Линолеум ПВХ, признаний як підлогове покриття для влаштування підлогу в житловому та цивільному будівництві в приміщеннях будівель типу А, Б, В, включаючи дитячі, медичні та освітні установи. Линолеум ПВХ не рекомендується застосовувати в приміщеннях з інтенсивним механічним впливом, інтенсивним впливом абразивних матеріалів, жирів, масел води. **УВАГА!** Рекомендация для продуктів з нетканю підосновю. Наші ПВХ покриття для підлоги з додатковою нетканю підосновю розроблені для відповідності найскладнішим умовам, вони мають високі технічні характеристики для легкості укладання та комфорту під час експлуатації. Через притаманну продуктам жорсткість не допускається складати продукт при транспортуванні й укладанні. Для транспортування рулоны продукту з нетканю підосновю не допускається згортати тыльную сторону назовні. У разі згортання продукту тыльную сторону назовні можлива деформація лицьового боку покриття. **УВАГА!** При влаштуванні підлоги рекомендується застосовувати линолеум ПВХ однієї партії, однієї серії, одного класу. Серійний номер і клас якості вказані на етикетці. **ВАЖЛИВО!** При укладанні линолеуму ПВХ зі швом необхідно отримати консультацію у продавця про необхідну кількість линолеуму на Вашу площу (з урахуванням суміщення малюнка). **ЗБЕРЕГАННЯ** Линолеум слід зберігати в сухому закритому приміщенні при температурі не нижче 10° С в горизонтальному положенні не більше трьох рядів по висоті на відстані не менше 1 м від обігрівальних приладів, на стелжах з рівною поверхнею, очищеною від пилу та сміття. Не допускається зберігати линолеум разом з органічними розчинниками та речовинами, що їх містять. При транспортуванні рулонів забороняється кидати або деформувати їх, піддавати впливу атмосферних опадів. Не допускається поручною перевезення рулонів навантажувачем з дожиною шпиль менше 2,5 метрів. Відкріти линолеуму слід транспортувати в рулонах. Не допускають перегибів рулонів на 90 і 180 градусів. Не допускається складати полотно в кілька шарів з перегином на 180 градусів. Особливу обережність слід дотримуватися при транспортуванні линолеуму та вантажно-розвантажувальних роботах у зимовий час, з огляду на можливе утворення тріщин при знижених температурах, нижче мінус 10° С. **РОЗПАКОВУВАННЯ** Розпаковувати линолеум ПВХ слід у сухому приміщенні при температурі не нижче 15°С. При транспортуванні линолеуму від 0°С до 10°С розпаковувати рулоны слід не менше ніж через 24 години, а при температурі нижче 0°С - не менше ніж через 48 годин після перенесення його в приміщення. **ВИМОГИ ДО ЗАСНУВАННЯ** Влаштування підлоги проводять відповідно до вимог СНиП 2.03.13-88, СП 71.13330.2017 після закінчення всіх оздоблювальних робіт, з приклеюванням линолеуму ПВХ до основи підлоги спеціальними клеями для ПВХ покриття. Основа підлоги має бути рівною, сухою, чистою та міцною. Поверхню підлоги перед укладанням линолеуму знижують пылесосом або волосяною щіткою без зволоження. Горбки на поверхні підстави підлоги зашлифовують, а нерівності, тріщини та вибоїни шпаклюють. Рекомендується застосовувати вирівнюючі мастики для цементної стяжки. **Забороняється укладання линолеуму ПВХ на раніше укладене полівінілхлоридне покриття, на підставу підлоги, забарвлену олійною фарбою, на просочені оліфою деревоволокнисті плити (ДВП) або фанеру, а також інші види основ, які деформуються при зміні температури та вологості повітря.** Найбільш правильною підставою для укладання є правильно нанесена та висушена наливна підлога або вирівняна чистова бетонна стяжка. У разі укладання линолеуму на вологу основу висока ймовірність появи цвілі під покриттям підлоги, що призведе до появи різнокольорових розводів (плям) на поверхні линолеуму та/або здуття матеріалу, або інших видів деформації. Деформований цвіль впливом цвілі матеріал підлягає заміні з подальшим повторним проведенням ремонтних робіт основи, тому що сліди цвілі не можна повністю видалити з покриття (а цвіль шкодить здоров'ю людей).