

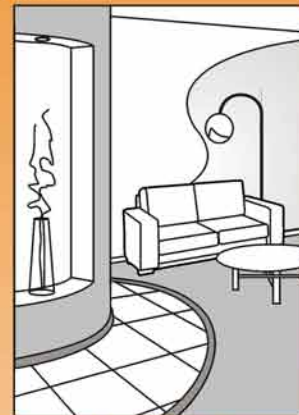
### ГИБКИЙ НАПОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

### СТИЛЬ ЗАДАЮТ ДЕТАЛИ



Модные веяния последних лет принесли в интерьер такое явление как "перетекающее пространство". Это когда в проектах перепланировки исчезают стены и единственными помещениями, отделенными от общего пространства, остаются обычно спальня и ванная комнаты. Пол и потолок в этом случае зрительно "перетекают" из одной зоны в другую, объединяя интерьер своими плоскостями. В таком проекте ярко проявляет себя прием зонирования квартиры: пространство условно делится на островки, имеющие самостоятельное функциональное назначение, обслуживающие традиционные процессы жизнедеятельности (приготовление и прием пищи, отдых, гигиенические процедуры). В жилых квартирах стали появляться и новые функциональные зоны: бары, галереи, мастерские, домашние музеи, зимние сады, аудио-видеостудии. В соответствии с образом жизни хозяев появляются квартиры-студии, квартиры-офисы, квартиры-мастерские и даже квартиры-спортзалы.

При планировке, лишенной почти всех перегородок, основная нагрузка ложится на потолок и пол. Помещение разделяется на зоны условно. Вместо дверей плавно перетекают друг в друга открытые и полуоткрытые пространства, визуально расширяющие общий вид квартиры.



Самый простой и распространенный способ зонирования - **разделение на зоны при помощи пола**. Здесь особых правил нет. Можно комбинировать покрытия, а можно использовать одно и то же. Если основное покрытие - паркет, то рабочую зону можно выложить керамогранитом или керамической плиткой. Если же для обеих зон используется один материал, то зоны можно подчеркнуть при помощи рисунка или цвета покрытия.

Границы функциональных зон Вы можете "прочертить" прямо на полу, варьируя и комбинируя отделочные материалы. Главное - определиться с их назначением. Ковры и ковровые покрытия - зоны сна, игры, отдыха, чтения, для общения и просмотра ТВ. Паркет и ламинат - зоны отдыха, чтения, для общения и просмотра ТВ, приема пищи. Керамическая плитка - зоны прихожей, ванной и туалета, приготовления и приема пищи, хозяйственная. Линолеум - зона приготовления и приема пищи, хозяйственная.



Подбирая покрытия для различных зон, нужно уметь сочетать их по цвету. С одной стороны - подчеркнуть различия между зонами, с другой - не нарушить стилевое единство. Как будет выглядеть граница покрытий, также зависит от общего решения интерьера: это могут быть как прямые, так и волнистые линии.



### СТИЛЬ ЗАДАЮТ ДЕТАЛИ

Красивое оформление стыков, переходов и углов - основной показатель качества отделочных работ.



А значит, без декоративных порошков (профилей), с помощью которых можно красиво и технологически грамотно оформить соединение разных материалов, не обойтись. Эти полезные элементы замаскируют швы и зазоры, скроют мелкие погрешности отделки или же станут ярким визуальным акцентом при функциональном зонировании помещения.

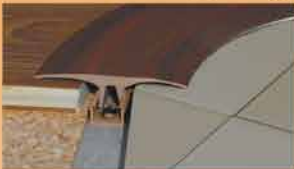
Наша компания производит и предлагает Вам пластиковый профиль "Rico Flex" - самый экономичный вариант оформления стыков. Обычно его используют на полах из ламината, линолеума, плитки, а также при отделке сложных (криволинейных) профилей стыка различных напольных покрытий. Достоинство профиля - разнообразие цветовой гаммы. Срок службы и износоустойчивость выше, чем у изделий из других материалов.



Гибкий напольный профиль "Rico Flex" представляет собой пластиковый порог, который изготовлен из однородного термопластика и может принимать практически любую форму. Данный вид профиля применяется для соединения различных поверхностей в одной плоскости или с перепадом, а также в качестве гибкого плинтуса.



Прямые (стыкоперекрывающие) предназначены для декорирования прямолинейных стыковочных швов различных напольных покрытий, расположенных на одном уровне.



Как стыкоперекрывающий профиль



Выравнивающие (разноуровневые) помогают соединить участки пола, имеющие разную высоту. Легко сглаживают перепады до 12 мм.



Как разноуровневый профиль



В роли гибкого плинтуса профиль используется при заделке швов округлой формы, например, для оформления колонн.



Как гибкий плинтус



При грамотном применении этот небольшой интерьерный аксессуар решает и немаловажные технологические задачи: поможет прочно состыковать по периметру напольные покрытия и хорошо замаскирует места их срезов. Профиль "Rico Flex" не только украсит стык, но и защитит его. Ведь помимо декоративного оформления, крайне важно уберечь стык от разрушения. Известно, что место между покрытиями является самым слабым, именно там и начинает разрушаться пол.



Укладка напольного гибкого профиля.

1. На подготовленную поверхность, например, бетонном полу, отметьте желаемую линию для укладки (соблюдайте совместимы радиус изгиба).
2. Нарезьте крепежный профиль в местах предполагаемых изгибов и изогните по отмеченной линии.
3. Осуществляйте установку крепежного профиля с помощью дрели и шурупов, в случае использования подогрева пола применяйте монтажный клей.
4. При использовании плавающего пола при укладке соблюдайте требуемое расстояние в 5мм от профиля.
5. После того, как напольное покрытие уложено, начните вдавливать гибкий профиль в крепежный профиль.
6. Если надо сделать радиус менее 60см, то положите гибкий профиль перед укладкой в теплую воду (40-60 С) и оставьте, примерно, на 15 мин.

**Внимание!** Обрезайте профиль точно до необходимой длины только после остывания до комнатной температуры. (Происходит температурная усадка материала)



Гибкий стыковочный профиль имеет массу преимуществ.

- Быстрая невидимая система монтажа.
- Легко может быть уложен при комнатной температуре.
- Радиус изгиба до 60 см в холодном и до 30 см в нагретом состоянии.
- Может быть установлен после укладки пола.
- Высокая водостойкость, может применять в влажных помещениях.
- Подходит для неровных полов.
- Легко нарезается под необходимый размер.
- Совместим с напольными покрытиями различной толщины: ковровыми покрытиями, паркетом, ламинатом, линолеумом, плиткой и т.д.
- Служит для плавного перехода различных видов напольных покрытий с возможностью установки с любым изгибом.
- Создает иллюзию перетекающего пространства, выделяя функциональные зоны, и в то же время составляет гармоничное целое с напольными покрытиями.
- Служит не только как эстетичный материал, но и защищает напольное покрытие от повреждений преждевременного старения.
- Предназначен для отделки швов с перепадом высоты (до 12 мм).
- Возможна отделка сложных элементов, например, окантовка колонн.



В любом случае при отделке стыка между плиткой и ламинатом необходимо оставлять технологический зазор, который позволит материалу немного расширяться во время эксплуатации. При выборе способа стыковки ламината и кафельной плитки необходимо учитывать не только эксплуатационные, но и эстетические свойства используемого материала. Можно подобрать профиль такого цвета или текстуры, который будет отлично подходить не только к напольному покрытию, но и к дверям или мебели.





В настоящее время выпускается профиль "Rico Flex" различного цвета и текстуры, что позволяет подобрать необходимый Вам вариант.

#### Цветова гамма



422 дуб белый



452 орех



418 ясень



441 махагон



486 бук



404 секвойя



498 дуб



434 вишня



415 кипарис аризонский



465 венге африка

Упаковка: 1 шт.  
В картонной коробке.  
Длина профиля: 3 м и 6 м.



Стоимость профиля "Rico Flex" невысока, поэтому использовать его для оформления стыка между различными видами напольных покрытий может практически любой владелец квартиры.

Правильное зонирование помещения, созданное в соответствии с Вашими потребностями и интересами, придает ему не только уют, ощущение психологического комфорта, но и делает его удобным, современным и просторным.



Вопрос экологичности пластика сегодня волнует многих. Прежде чем устанавливать изделия из ПВХ в квартире, каждый хочет удостовериться в том, что они не будут выделять токсичных веществ или вызывать аллергию. ПВХ (поливинилхлорид) - это продукт сложного химического синтеза, основой которого лежит натуральное сырье - поваренная соль (хлорид натрия), нефть и мел. Благодаря своим уникальным свойствам этот материал химически инертен, долговечен и стоек, что делает его незаменимым в самых различных областях человеческой жизни. Например, тара для продуктов питания, сосуды для хранения донорской крови. На наш взгляд, это одно из лучших доказательств гигиеничности и безвредности материала.

При производстве изделий сантехнических и для внутренней отделки помещений из ПВХ применяют стабилизаторы, пластификаторы, пигменты и ряд других добавок. Многие производители используют в производстве соли свинца, которые, действительно, могут представлять опасность для окружающей среды и здоровья.

Наша фирма отказалась от свинцового стабилизатора и уже два года использует в составе своей продукции КАЛЬЦИЙ-ЦИНК (CaZn). Этот стабилизатор известен как один из самых экологичных и применяется западными производителями, у них запрещена продукция из ПВХ с использованием свинца.

**Экологичные пластиковые продукты ООО "Росмат" - это продукты будущего.**