



Сгибаемые профили Профлекс Лайн Терминал Флекс

Применение

RCF - линия гнущихся концевых профилей для плавающей укладки полов из дерева и ламината, обеспечивающая необходимое расширение там, где необходимо соблюдать криволинейность пола.

Многообразие предлагаемых материалов и отделок, начиная от вариантов из анодированного алюминия до вариантов из натурального алюминия с покрытием из материала Alcrom® Plus (пленки, воспроизводящей различные оттенки и/или отделки дерева), удовлетворяют эстетические требования к сочетанию с самыми разнообразными типами полов в бытовой и общественной сфере.

Материалы

Анодированный алюминий

Сплав Al-Mg-Si с термической обработкой T6 (6060 T6)

Профили изготовлены с помощью экструдирования и обеспечивают умеренную устойчивость к химическим и атмосферным реагентам. Цемент и его производные при намокании производят щелочные вещества, которые, оставаясь на поверхности, могут вызвать коррозию металла (образование гидроксида алюминия). Поэтому наружная поверхность профиля должна быть сразу очищена от цемента, клея и материалов, используемых для заделки швов.

На профилях, установленных на полу, из-за хождения по ним, анодированная поверхность истирается, со временем утрачивая первоначальную отделку.

Алюминий с покрытием - Alcrom® Plus

Сплав Al-Mg-Si с термической обработкой T6 (6060 T6)

Профили изготовлены методом экструдирования из натурального сплава.

Покрытие получают с помощью использования износостойчивой пленки Alcrom® Plus, воспроизводящей различные оттенки и/или отделки дерева.

Общее замечание по металлам

Алюминий, нержавеющая сталь и латунь устойчивы не ко всем химическим соединениям, поэтому необходимо избегать их контакта с особо агрессивными веществами, такими как соляная кислота (HCl) и фосфорная кислота (H₃PO₄).

Продукты, которые можно использовать для чистки камня, керамики и керамогранита, такие как например: соляная кислота, белильная известь, раствор гипохлорита натрия повреждают наружную отделку металла и могут вызвать интенсивное образование ржавчины. Кроме того, необходимо всегда и как можно быстрее и аккуратнее удалить остатки цемента, клея и материалов, используемых для заделки швов поверхности профилей.

укладка

Способ укладки профилей RCF

Достать профили из упаковки.

Проверить, что толщина укладываемого пола соответствует высоте выбранного профиля (см. этикетку).

Снять, если имеется, защиту (защитная и/или термоусадочная пленка) для отделки профиля.

Согнуть профиль с помощью устройства Proflex Machine, проверить, что выполненный изгиб соответствует требуемому и затем разрезать профиль на детали заданной длины с помощью соответствующего инструмента.

Установить профиль, согнутый и разрезанный на заданную длину в правильное положение; отметить с помощью несмываемой ручки точные позиции, где нужно выполнить отверстия, в соответствии с отверстиями, имеющимися на крепежном выступе профиля.

Удалить профиль и выполнить отверстия в полу точнов отмеченных ранее точках, проверяя точный размер дюбелей, которые будут применяться.

Установить дюбеля в отверстия в полу, снова уложить профиль в правильное положение и выполнить его крепление с помощью использования соответствующих винтов, предварительно удостоверившись, чтобы зона укладки профиля была идеально чистой.

Уход и обслуживание

Алюминий

Не требует специального ухода и легко обрабатываются с помощью бесцветного водно-спиртового раствора или с помощью применения обычных моющих средств, за исключением средств на основе кислот (например, соляной или фтористоводородной).

В продаже можно встретить моющие средства, которые делятся на 3 группы:

- щелочного типа;
- нейтрального типа;
- кислотного типа;

Для чистки алюминия рекомендуется использовать нейтральные моющие средства, разведенные в воде, но для ополаскивания - только воду. Используйте неабразивные губки или ткань во избежание царапин и повреждения поверхности профиля.

Во время чистки необходимо уделять особое внимание следующим аспектам:

- не использовать кислотные или щелочные моющие средства, так как они могут повредить алюминий;
- не использовать абразивные материалы и продукты;
- не использовать органические растворители в случае окрашенных поверхностей;
- не использовать моющие средства с неизвестным химическим составом;
- не наносить моющие средства непосредственно на очищаемые поверхности;
- поверхности во время чистки должны быть "холодными" ($T^{\circ}\text{макс.} = 30^{\circ}\text{C}$) и не подвергаться воздействию прямых солнечных лучей; в свою очередь, моющие средства, используемые для чистки, должны быть "холодными" ($T^{\circ}\text{макс.} = 30^{\circ}\text{C}$).
- нельзя использовать устройства с паровым распылением.

В любом случае, заключительная стадия чистки всегда выполняется с помощью соответствующего ополаскивания водой всех обработанных частей, с последующей немедленной сушкой с помощью ткани или мягкой кожи. Нет необходимости в уходе с помощью полирующих или подобных средств.

Рекомендуем своевременно выполнять тщательную чистку профилей в соответствии с указаниями, приведенными на упаковке изделия, во избежание возможных скопления цемента, соединяющего материала или похожих материалов, воздействующих на поверхность профиля.

Алюминий с покрытием - Alcrom® Plus

Эта отделка не требует особого ухода; она легко обрабатывается с помощью водно-спиртового раствора или с применением обычных моющих средств, за исключением средств на кислотной или щелочной основе, также растворенных в воде; заключительное ополаскивание выполняется только с помощью воды. Не использовать абразивные ткани или губки, могущие поцарапать поверхность.

МЕРЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

В случае пожара использовать химические продукты для тушения, сухой песок или твердые агенты для тушения.

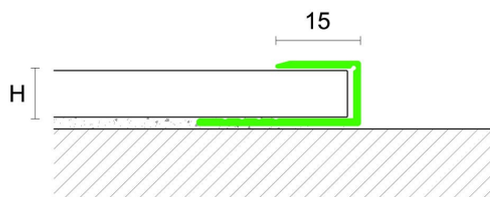
ПРИМЕЧАНИЕ

С настоящими профилями необходимо обращаться осторожно, используя специальные перчатки, чтобы предотвратить повреждения и/или порезы рук.

Настоящие указания и предписания, хотя и соответствуют нашему опыту, носят исключительно указательный характер и должны быть подтверждены исчерпывающим практическим применением.

Компания Profilpas отклоняет всякую ответственность за возможный ущерб, нанесенный людям или имуществу, вызванный ненадлежащим использованием изделия.

Пользователь должен установить пригодность изделия для использования и несет ответственность в случае неправильной укладки материала.



Профиль

Модели и размеры	RCF/7	RCF/9	RCF/11	RCF/15	RCF/22
Высота Н [мм]	7	9	11	15	22.5
Ширина L [мм]	15	15	15	15	15
Длина [см]	270	270	270	270	270

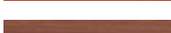
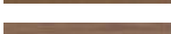
Алюминий Анодированный

	Серебро	67710	67712	67714	67718	67722
	Золото	67711	67713	67715	67719	67723

Профиль

Модели и размеры	RCF/9	RCF/15
Высота Н [мм]	9	15
Ширина L [мм]	15	15
Длина [см]	270	270

Алюминий Покрытый пленкой Alscrom Plus

	Оттенок 10	67509	67649
	Оттенок 15	67511	67651
	Оттенок 20	67513	67653
	Оттенок 40	67515	67655
	Оттенок 45	67517	67657
	Оттенок 48	67519	67659
	Оттенок 50	67521	67661
	Оттенок 60	67523	67663
	Оттенок 65	67525	67665
	Оттенок 70	67527	67667
	Оттенок 75	67529	67669
	Оттенок 80	67531	67671

