



Профили для полов из дерева и ламината Престовуд

Применение

PRESTOWOOD - линия самоклеящихся профилей с простой и быстрой установкой для одноуровневых и разноуровневых полов. Они изготовлены из натурального алюминия с покрытием из материала Alcrom® Plus (пленки, воспроизводящей различные оттенки и текстуру дерева) или из Real Wood (шпона различных пород натурального дерева). Простота и скорость монтажа делает этот профиль особо привлекательным для самостоятельной установки дома.

В гамму PRESTOWOOD входит:

- соединительный профиль одноуровневый;
- разноуровневых профилей, позволяющих компенсировать разницу в высоте между соседними поверхностями;
- профиль для защиты края ступеней.

Материалы

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.

Алюминий с покрытием из шпона натурального дерева - Real Wood

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

Профили изготовлены методом экструдирования из натурального сплава.

Покрытие получают с помощью использования шпона из натурального дерева различных пород.

Профили с покрытием Real Wood вследствие естественного процесса окисления, установленные или просто подвергающиеся воздействию света, становятся более темными. Поэтому рекомендуется держать профили в их упаковке до момента установки.

Алюминий окрашенный

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

Профили изготовлены методом экструдирования и затем окрашены.

Обладают умеренной устойчивостью к химическим и атмосферным агентам, в то время, как не обладают хорошей устойчивостью к механическим воздействиям, которые могут повредить поверхностный слой окраски; поэтому не рекомендуется применять их для пола.

Цемент, клей и материалы, используемые для заделка швов, должны быть своевременно и аккуратно удалены с наружной части профиля.

Общее замечание по металлам

Алюминий, алюминий, нержавеющая сталь и латунь устойчивы к большинству химических соединений, 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 заделка швов с поверхности профилей;

Способ укладки профилей с уже нанесенным клеевым слоем

Достать профиль из упаковки.

Удалить, где имеется, защитную или термоусадочную пленку. Отметить необходимую длину и отрезать профиль на заданную длину с помощью подходящего инструмента.

Очистить и обезжирить зону монтажа (зону под профилем на поверхности стены или пола), предварительно убедившись, что поверхность не имеет неплотных, рыхлых участков.

Плотно прижать профиль к поверхности равномерно по всей длине, в течение нескольких минут удерживать его.

Уход и обслуживание

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.

Алюминий с покрытием из шпона натурального дерева - Real Wood

Пленка, используемая для покрытия вышеназванных профилей со всех точек зрения является деревом и поэтому требует такого же ухода. Для замедления процесса изменения цвета древесины с течением времени, рекомендуется избегать прямого воздействия солнечных лучей.

Чистка может быть выполнена с помощью обычных имеющихся в продаже чистящих средств для паркета с использованием мягкой ткани, желательна замши, хорошо отжатой.

Следует избегать чистящих средств, содержащих абразивные частицы, так как они могут поцарапать поверхность профиля.

Рекомендуется сразу после чистки высушить поверхность.

Алюминий

Не требует специального ухода и легко обрабатывается 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 повреждений 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" (Т° макс. = 30 °С) и не подвергаться воздействию прямых солнечных лучей;
- в свою очередь, моющие средства, используемые для чистки, должны быть "холодными" (Т° макс. = 30 °С).
- 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 скоплений; цемента, соединяющего материала или похожих материалов, воздействующих на поверхность профиля.

МЕРЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

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

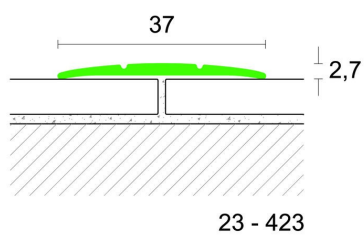
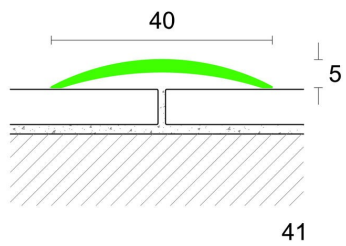
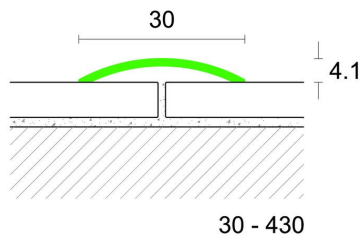
ПРИМЕЧАНИЕ

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.

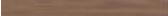




Профиль

Модели и размеры	30/A
	Клеющийся
Высота Н [мм]	4.1
Ширина L [мм]	30
Длина [см]	270
Алюминий Крашеный	
RAL 7015 антрацит	71101

Профиль












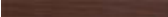
	Модели и размеры			
	23/A	30/A	41/A	
	Клеющийся	Клеющийся	Клеющийся	
Высота Н [мм]	2.7	4.1	5	
Ширина L [мм]	37	30	40	
Длина [см]	270	270	270	
Алюминий Покрытый пленкой Alscrom Plus				
	Оттенок 09	70319	70419	
	Оттенок 10	64058	70320	70420
	Оттенок 15		70321	70421
	Оттенок 20	64059	70322	70422
	Оттенок 40	64061	70326	70425
	Оттенок 45		70325	70426
	Оттенок 48		70327	70427
	Оттенок 50	64062	70328	70428
	Оттенок 60	64063	70330	70430
	Оттенок 65		70331	70431
	Оттенок 70		70332	70432

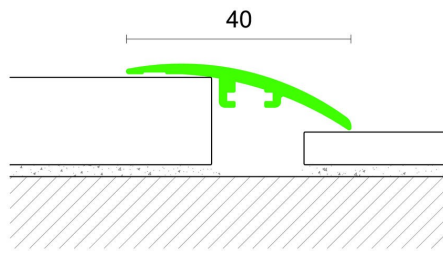
	Оттенок 75	70333	70433
	Оттенок 80	64065	70334
	Оттенок 90	70335	70435

Профиль в блистерной упаковке

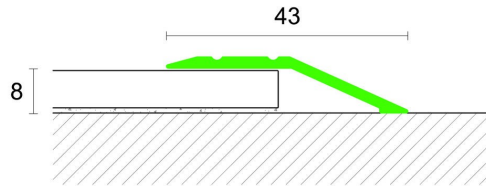
Модели и размеры	423/AD	430/AD
	Клеющийся	Клеющийся
Высота Н [мм]	2.7	4.1
Ширина L [мм]	37	30
Длина [см]	90	93

Алюминий Покрытый пленкой Alcrom Plus

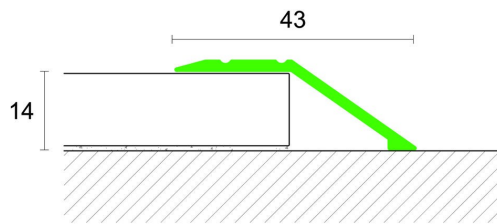
	Оттенок 09	45495
	Оттенок 10	46300
	Оттенок 15	45497
	Оттенок 20	46305
	Оттенок 40	46310
	Оттенок 45	45512
	Оттенок 48	45515
	Оттенок 50	46315
	Оттенок 60	46320
	Оттенок 65	45525
	Оттенок 70	45526
	Оттенок 75	45530
	Оттенок 80	46325
	Оттенок 90	45532



29 - 429



51 - 451



52








Профиль

Модели и размеры	29/A	51/A	52/A
	Клеющийся	Клеющийся	Клеющийся
Перепад высот от / до [мм]	6,5 ÷ 13		
Высота Н [мм]	0	8	14
Ширина L [мм]	40	43	43
Длина [см]	270	270	270

Алюминий Покрытый пленкой Alscrom Plus

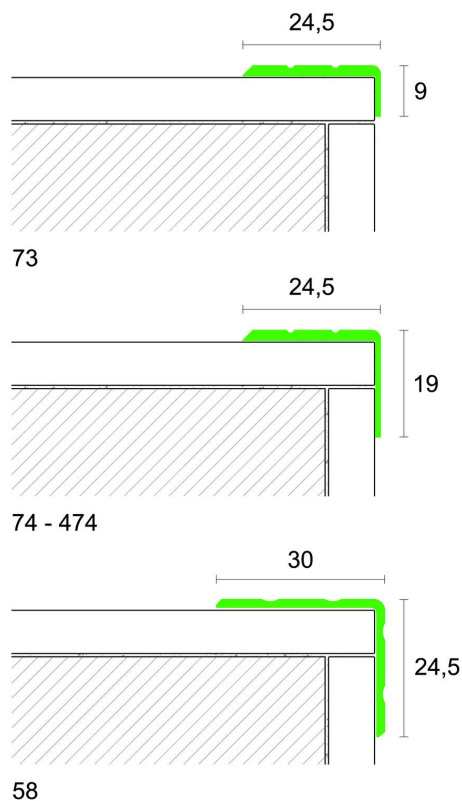
	Оттенок 09	70189	74025	
	Оттенок 10	70190	74029	74059
	Оттенок 15	70191	74030	
	Оттенок 20	70192	74031	74061
	Оттенок 40	70196	74033	74063
	Оттенок 45	70195	74034	
	Оттенок 48	70197	74035	
	Оттенок 50	70198	74036	74066
	Оттенок 60	70200	74037	74067
	Оттенок 65	70201	74038	
	Оттенок 70	70202	74040	
	Оттенок 75	70203	74041	
	Оттенок 80	70204	74039	74069
	Оттенок 90	70205	74042	

Профиль в блистерной упаковке

	Модели и размеры		
	429/AD	451/AD	
	Клеющийся	Клеющийся	
Перепад высот от / до [мм]	6,5 ÷ 13		
Ширина L [мм]	40	43	
Длина [см]	93	90	
Алюминий Покрытый пленкой Alcotrol Plus			
	Оттенок 10	46202	46340
	Оттенок 20	46207	46345
	Оттенок 40	46217	46350
	Оттенок 50	46222	46355
	Оттенок 60	46227	46360
	Оттенок 70	46232	
	Оттенок 80	46237	46365

Профиль

	Модели и размеры		
	29/A	52/A	
	Клеющийся	Клеющийся	
Перепад высот от / до [мм]	6,5 ÷ 13		
Высота Н [мм]	0	14	
Ширина L [мм]	40	43	
Длина [см]	270	270	
Алюминий Покрытый строганным деревом			
	Оттенок дерева 300	60120	60440
	Оттенок дерева 310	60124	60444
	Оттенок дерева 320	60128	60448
	Оттенок дерева 330	60132	60452
	Оттенок дерева 340	60136	60456
	Оттенок дерева 350	60140	60460
	Оттенок дерева 360	60144	60464
	Оттенок дерева 370	60148	60468



Профиль

Модели и размеры	74/A
	Клеющийся
Длина [см]	270
Алюминий Крашенный	
RAL 7015 антрацит	75300

Профиль

	Модели и размеры	58/A	73/A	74/A
		Клеющийся	Клеющийся	Клеющийся
	Длина [см]	270	270	270
Алюминий Покрытый пленкой Alscrom Plus				
	Оттенок 09		75257	75290
	Оттенок 10	75920	75259	75319
	Оттенок 15		75261	75291
	Оттенок 20	75930	75260	75320
	Оттенок 40	75940	75262	75322
	Оттенок 45		75265	75292
	Оттенок 48		75267	75293
	Оттенок 50	75950	75263	75323
	Оттенок 60	75960	75264	75324
	Оттенок 65		75270	75294
	Оттенок 70		75271	75325
	Оттенок 75		75272	75295
	Оттенок 80	75980	75266	75326
	Оттенок 90		75273	75296















Профиль в блистерной упаковке

Модели и размеры 474/AD

Клеющийся

Длина [см] 90

Алюминий Покрытый пленкой Alscrom Plus

	Оттенок 09	21543
	Оттенок 10	21535
	Оттенок 15	21544
	Оттенок 20	21536
	Оттенок 40	21538
	Оттенок 45	21545
	Оттенок 48	21546
	Оттенок 50	21539
	Оттенок 60	21540
	Оттенок 65	21547
	Оттенок 70	21541
	Оттенок 75	21548
	Оттенок 80	21542
	Оттенок 90	21549

Профиль

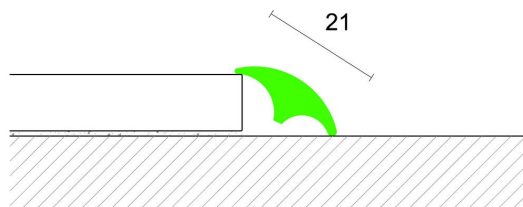
Модели и размеры 74/A

Клеющийся

Длина [см] 270

Алюминий Покрытый строганным деревом

	Оттенок дерева 300	60160
	Оттенок дерева 310	60164
	Оттенок дерева 320	60168
	Оттенок дерева 330	60172
	Оттенок дерева 340	60176
	Оттенок дерева 350	60180
	Оттенок дерева 360	60184
	Оттенок дерева 370	60188











Профиль

Модели и размеры 59/SF

Ширина L [мм] 21

Длина [см] 270

Алюминий Покрытый строганным деревом

	Оттенок дерева 300	60320
	Оттенок дерева 310	60324
	Оттенок дерева 320	60328
	Оттенок дерева 330	60332
	Оттенок дерева 340	60336
	Оттенок дерева 350	60340
	Оттенок дерева 360	60344
	Оттенок дерева 370	60348