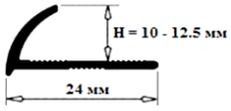
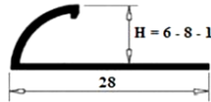
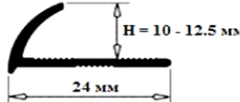
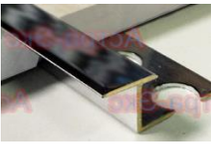
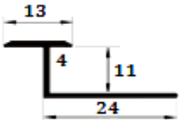
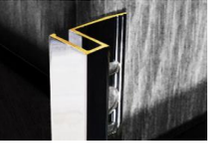
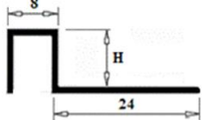
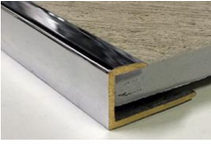
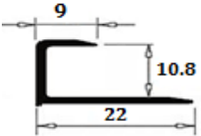
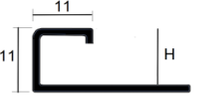
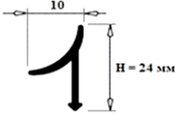
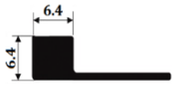
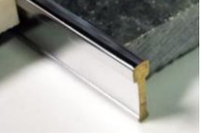
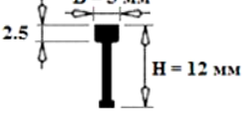
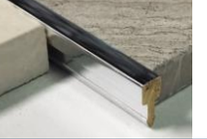
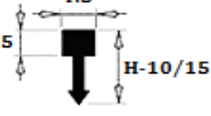
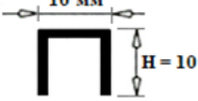
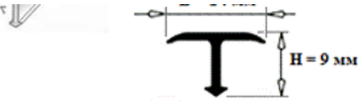
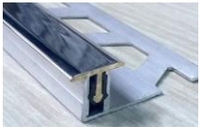
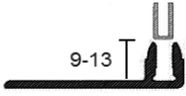


ВИД	Применение	РАЗМЕР, мм	АРТИКУЛ	ДЛИНА, м												
Угол внешний открытый																
   	<p>Профиль упрощает установку, не требуя подрезки керамической плитки. Используется для наружных углов керамики, для завершения отделки Профиль со специальной верхней полочкой для состыковки края керамики вровень с профилем облицовки стен, настила, ступеней, ванны, и т.д. Обеспечивает безупречную, точную работу с высокими эстетическим эффектом. Укрепляет края плитки закругленной отделкой, предотвращая скалывание и ломку. Применяется согласно европейским нормативам в целях безопасности в общественных и частных помещениях. Профиль со специальной верхней полочкой для состыковки края керамики вровень с профилем.</p>	<table border="1"> <tr><td>10</td><td>RJ 1009 OC</td><td>2.70 м</td></tr> <tr><td>12,5</td><td>RJ 1259 OC</td><td>2.70 м</td></tr> <tr><td>6</td><td>RJ 60 OC</td><td>2.70 м</td></tr> <tr><td>8</td><td>RJ 80 OC</td><td>2.70 м</td></tr> </table>	10	RJ 1009 OC	2.70 м	12,5	RJ 1259 OC	2.70 м	6	RJ 60 OC	2.70 м	8	RJ 80 OC	2.70 м		
10	RJ 1009 OC	2.70 м														
12,5	RJ 1259 OC	2.70 м														
6	RJ 60 OC	2.70 м														
8	RJ 80 OC	2.70 м														
Гибкий угол внешний открытый Flex																
 	<p>Профиль упрощает установку, не требуя подрезки керамической плитки. Используется для криволинейных поверхностей.</p>	<table border="1"> <tr><td>10</td><td>DRJ 1009 OC</td><td>2.70 м</td></tr> <tr><td>12,5</td><td>DRJ 1259 OC</td><td>2.70 м</td></tr> </table>	10	DRJ 1009 OC	2.70 м	12,5	DRJ 1259 OC	2.70 м								
10	DRJ 1009 OC	2.70 м														
12,5	DRJ 1259 OC	2.70 м														
Z - образный профиль																
 	<p>Разделительный профиль для двух типов пола на одинаковом уровне (например, плитка/плитка или плитка/дерево), создавая декоративный отделяющийся профиль. Обеспечивает идеальную отделку, покрывая возможные дефекты резки.</p>	<table border="1"> <tr><td>11</td><td>EP 120 OC</td><td>2.70 м</td></tr> <tr><td>11</td><td>EPD 120 OC</td><td>2.70 м</td></tr> </table>	11	EP 120 OC	2.70 м	11	EPD 120 OC	2.70 м								
11	EP 120 OC	2.70 м														
11	EPD 120 OC	2.70 м														
P - образный профиль																
 	<p>Идеален для разделения двух типов пола на одинаковом уровне (например, плитка/плитка или плитка/дерево), создавая декоративный отделяющийся профиль. Также подходит как защита для ступеней или как декоративный профиль. Защищает края, выдерживает тяжелые нагрузки и регулярный трафик.</p>	<table border="1"> <tr><td>10</td><td>CU 100 OC</td><td>2.70 м</td></tr> <tr><td>12,5</td><td>CU 125 OC</td><td>2.70 м</td></tr> <tr><td>10</td><td>CUD 100 OC</td><td>2.70 м</td></tr> <tr><td>12,5</td><td>CUD 125 OC</td><td>2.70 м</td></tr> </table>	10	CU 100 OC	2.70 м	12,5	CU 125 OC	2.70 м	10	CUD 100 OC	2.70 м	12,5	CUD 125 OC	2.70 м		
10	CU 100 OC	2.70 м														
12,5	CU 125 OC	2.70 м														
10	CUD 100 OC	2.70 м														
12,5	CUD 125 OC	2.70 м														
C - образный профиль																
 	<p>Окантовочный профиль с видимой шириной 8 мм, обеспечивает идеальную отделку, покрывая возможные дефекты резки. Пригоден для разделения двух типов полов керамика – паркет - мрамор или гранит. Идеален для внутренних и наружных отделок даже при условии значительных нагрузок.</p>	<table border="1"> <tr><td>10,8</td><td>LT 1008 OC</td><td>2.70 м</td></tr> <tr><td>10,8</td><td>LTD 1008 OC</td><td>2.70 м</td></tr> </table>	10,8	LT 1008 OC	2.70 м	10,8	LTD 1008 OC	2.70 м								
10,8	LT 1008 OC	2.70 м														
10,8	LTD 1008 OC	2.70 м														
Квадратный профиль																
 	<p>Профиль предназначен для закрытия и защиты внешних углов, образованных керамической плиткой. Применение профиля устраняет неэстетичный и хрупкий срез плитки под углом 45°. Квадратная форма профилей точно дополняет геометрию линий плитки. Профиль может использоваться как декоративная отделка при облицовке стен.</p>	<table border="1"> <tr><td>10</td><td>LUP 1008 OC</td><td>2.70 м</td></tr> </table>	10	LUP 1008 OC	2.70 м											
10	LUP 1008 OC	2.70 м														

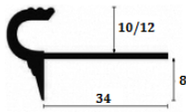
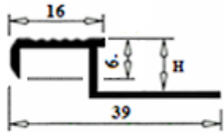
ВИД	Применение	РАЗМЕР, мм	АРТИКУЛ	ДЛИНА, м
Внутренний угол универсальный				
 	Профиль для внутреннего соединения углов, закруглённой формы, без перфорированного основания, а вставной; используется с керамогранитом / ламинатом или мозаикой и тонкой керамической плиткой. Вертикальный выступ с прогибом на конце позволяет надёжное закрепление профиля с клеем/герметиком.	10	IJ 100 OC	2.70 м
Профиль для мозаики				
 	Профиль используется при укладке мозаики	5	CQM 44 OC	2.70 м
Профиль для окантовки линолеума				
 	Окантовочный профиль используется для элегантной окантовки поверхностей из ПВХ, линолеума и других тонких материалов толщиной 2 - 3 мм. Обеспечивает идеальную отделку небольшой толщины. Прост в укладке. Профиль также используется при укладке мозаики	3x18	AP 1803 OC	2.70 м
Разделительные стыковочные профили				
 	Профиль толщиной 3 мм. Идеален для разделения двух настилов одинакового уровня. Могут быть гладкими и изогнутыми/сформированными для создания декоративных рисунков, особенно рекомендуемых для мраморного, «венцианского и палладианского» пола, цементного.	12x3	PT 120 OC	2.70 м
 	Профиль из латуни для разделения двух настилов пола, уложенных раствором или клеящим средством.	10x4.5	AD 104 OC	2.70 м
15x4.5	AD 154 OC	2.70 м		
Профиль "П" - образным сечением				
 	П-профиль предназначен для разделения настилов пола, а также в качестве интерьерного шва при облицовке стен. Используется также как кабельный канал для электрических проводов и труб для всех типов полов.	10x10x10	PU 10 OC	2.70 м
10x15x10	PU 1510 C	2.70 м		
8x20x8	PU 208 OC	2.70 м		
10x20x10	PU 2010 OC	2.70 м		
T - образный профиль				
 	T- профиль применяется для отделки одноуровневых полов из керамической плитки, мрамора, гранита, паркета или других типов материалов. Идеально закрывает обрезанные края плитки. Можно использовать при небольшой разнице высот (2÷3 мм). Устанавливается на клей или базу.	10x8	SP 10 OC	2.70 м
14x8	SP 14 OC	2.70 м		
20x9	SP 20 OC	2.70 м		
26x9	SP 26 OC	2.70 м		

	T - образный профиль с закругленными краями.			
		14x9	SP 1409 OC	2.70 м
ВИД	<i>Применение</i>	<i>РАЗМЕР, мм</i>	<i>АРТИКУЛ</i>	<i>ДЛИНА, м</i>

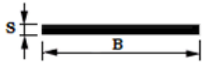
База для T - образный профиль

		База из натурального алюминия и с резиновым уплотнителем крепиться на шурупы в процессе монтажа полов. После этого на смонтированный пол в базу вставляется T-профиль.			
			0т10 до13	T/11	2.70 м
			0т19 до23	T/19	2.70 м

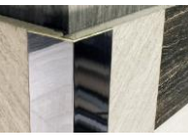
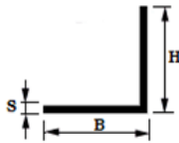
Окантовочные профили для керамической плитки

		Профиль придает элегантность и изысканность ребрам ступеней в жилых и общественных помещениях, благодаря своему округленному сечению. Данный вид является техническим и декоративным профилем для ступней из керамики/дерева. Особая закругленная форма позволяет создать «торус» ступеней. Рифленая верхняя часть придает эффект антискольжения.	10	FL 100 OC	2.70 м
			10	FLD 100 OC	2.70 м
		Защитный профиль. Верхняя рифленая часть придает ступеням эффект антискольжения. Обязателен к применению в общественных заведениях в соответствии с нормами безопасности. становливаются в процессе монтажа плитки, мрамора или других материалов.	10	FO 100 OC	2.70 м

Стандартные профили "Сделай Сам"

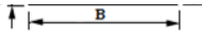
	Полосы обладают высокой устойчивостью к коррозии, прочностью, экологически безопасны, имеют эстетичный внешний вид, применяются в строительстве, декоративной отделке, используются для изготовления вывесок, табличек, вставок для мебели.	10x1.5	PP 10 OC	2.70 м
		20x1.5	PP 20 OC	2.70 м
		30x1.5	PP 30 OC	2.70 м
		40x1.5	PP 40 OC	2.70 м

Угол равносторонний

			Хромированная латунь - долговечный и красивый материал, имеющий множество областей применения. Уголок из хромированной латуни не подвержен атмосферным явлениям и осадкам, безвреден в бытовых условиях, не ржавеет, не трескается, не ломается, не требует покраски.	10x10	PA 10 OC	2.70 м
				15x15	PA 15 OC	2.70 м
				20x20	PA 20 OC	2.70 м
				25x25	PA 25 OC	2.70 м
				30x30	PA 30 OC	2.70 м

Уголок разносторонний

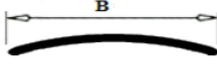
				20x10x1.5	PL20x10OC	2.70 м
---	---	--	--	-----------	-----------	--------

			30x15x1.5	PL30x15OC	2.70 м
---	---	--	------------------	-----------	--------

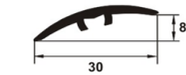
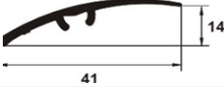
ВИД	Применение	РАЗМЕР, мм	АРТИКУЛ	ДЛИНА, м
-----	------------	------------	---------	----------

Профили стыкоперекрывающие

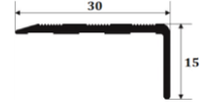
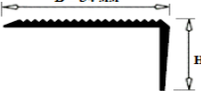
Гладкий (под шурупы сверху)

		Специально разработанные пороги, чтобы закрыть ими стыки и возможные дефекты, возникшие при резке материалов. Профили позволяют закрыть швы между двумя разными покрытиями (напр., между плиткой и паркетом). Модели с выпуклым сечением позволяют компенсировать небольшую разность уровней (2+3 мм) между двумя различными типами пола.	30	ST 30 OC	2.70 м
			40	ST 40 OC	2.70 м

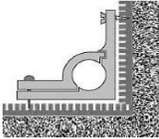
Стыкоперекрывающие пороги (потайной крепеж)

	 	Профиль, шириной 30 мм, со скрытым креплением используется для соединения одноуровневых и разноуровневых (max 8 мм) напольных покрытий. Профиль - 40 мм со скрытым креплением используется для соединения одноуровневых и разноуровневых (max 18 мм) напольных покрытий	30	STP 30 OCN	2.70 м
			40	STP 40 OCN	2.70 м

Угловой профиль с рифленной поверхностью против скольжения

	 	Предназначен защиты и отделки ребер ступеней, которые устанавливаются на готовую поверхность, там, где уже выполнена укладка из плитки, мрамора, камня, дерева и т.д. Рифленная поверхность особо необходима в ситуациях, когда поверхность пола оказывается скользкой; они подходят также для для общественных мест, когда необходимо соблюдение норм безопасности.	35x15	SE 15 OC	2.70 м
			34x17	SE 17 OC	2.70 м

Ковродержатели для ковров на ступени

		Комплект профилей и креплений для фиксации ковровых дорожек на лестницах. Быстро и легко установленные, эти профили гарантируют надежное крепление и удобную эксплуатацию ковровых дорожек. Крепления позволяют быстро убрать дорожку для чистки, или заменить ее.	D = 9 мм	ТТО 9 OC	2.70 м
			D = 9 мм	ТТО 9 OC	3.00 м
			Заглушка	ТАР 9 OC	1 шт.
			Консоль	CER 10 OC	1 шт.

Крепление для профилей

	для STP30OLN / STP50OLN		Дюбель-гвоздь	1 шт.
	для STP40OLN		Гвоздевой шуруп	1 шт.

Профили серии TRD, DRJ, EPD, CUD, FLD изготовлены с особо вырезанной монтажной частью. Это позволяет профилю принимать форму изогнутых краев и вставок. Также серии PT, AD, SP10, SP14, SP20, благодаря контуру и особому составу сплава, можно также легко гнуть руками при самой укладке или с помощью специального оборудования.
