



RAIMONDI

DAL 1974 INNOVAZIONI PER I PROFESSIONISTI DELLA POSA

SINCE 1974 INNOVATIONS FOR THE TILE SETTING PROFESSIONAL

R.L.S.

[RAIMONDI LEVELLING SYSTEM]

Система R.L.S. – революция в укладке плитки, которая гарантирует идеальный уровень поверхности, а также ускоряет сам процесс работы.

Особенно рекомендуется для укладки гибкой и тонкой плитки, а также тяжелой плитки больших форматов.

[ИДЕАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ - ЭТО ЛЕГКО]

ДО



ПОСЛЕ



БЫСТРО И ЛЕГКО УДАЛЯЮТСЯ



R.L.S. - RAIMONDI LEVELLING SYSTEM

Революция в укладке плитки

Идеальная укладка плитки требует абсолютно ровной плоскости поверхности.

Часто, из-за неровности оснований, тонкую гибкую плитку или плитку больших форматов, даже при максимальном усилии, не удается уложить оптимально ровно, выдерживая плоскость поверхности.

Как результат, на поверхности, которая во время укладки казалась уложенной ровно, после схватывания клея, появляется разница в уровне, влияющая как на безопасность, так и на эстетику.

Этого можно избежать, благодаря системе R.L.S., которая позволяет достичь идеального уровня и ускоряет сам процесс укладки.

R.L.S. состоит из трех элементов: основа (распорки), клинья и зажим.

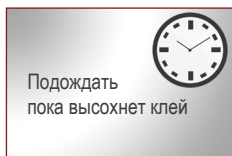
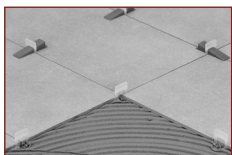


До



После

Как использовать



■ Установка основы:

1. После нанесения клея на поверхность вставить основу под плитку.
2. В зависимости от формата плитки, установить одну или несколько основ на каждую сторону плитки.
3. Уложить плитку и прибить ее резиновым молотком.

■ Вставка клиньев:

1. Вставить клин в отверстие основы, стараясь не доходить до места надлома.
2. Для облегчения процесса использовать специальный регулируемый зажим.

■ Удаление основы:

После того как клей схватился, выступающая часть основы легко убирается, ударяя поперек крепления резиновым молотком или просто ногой.

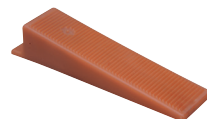
НАБОРЫ / ЗАЖИМЫ / КЛИНЬЯ



180KIT



180KIT3D



180CUNEO



231N




231NRIV



180CU500SE


R.L.S. НАБОРЫ

Артикул	Описание	
180KIT100	Набор R.L.S. для напольной укладки, включает: 1 зажим для напольной укладки; 100 клиньев; 100 основ для плитки толщиной от 3 до 12 мм	1,5 мм
180KIT100RIV	Набор R.L.S. для настенной укладки, включает: 1 зажим для настенной укладки; 100 клиньев; 100 основ для плитки толщиной от 3 до 12 мм	1,5 мм
180KIT3D	Набор R.L.S. 3D включает: 1 зажим для напольной укладки; 75 клиньев; 75 основ 3D для плитки толщиной от 3 до 12 мм	1,5 мм

R.L.S. ЗАЖИМЫ

Артикул	Описание
231 N	Регулируемый зажим для напольной укладки плитки. Применяется со всеми видами основ
231 NRIV	Регулируемый зажим для настенной укладки плитки. Применяется со всеми видами основ

R.L.S. КЛИНЬЯ (подходят под все виды основ)

Артикул	Описание			
180CUNEO100	Клинья - упаковка 100 шт. в пакете	12	58x30xh38 см	11,7 кг
180CUNEO250	Клинья - упаковка 250 шт. в пакете	6	58x30xh38 см	11,7 кг
180CUNEO500	Клинья - упаковка 500 шт. в пакете	3	58x30xh38 см	11,7 кг
180CUNEO1000	Клинья - упаковка 1000 шт. в пакете	1	30x40xh42 см	8,2 кг
180CU500SE	Клинья - упаковка 500 шт. в ведре	2	62x42xh36 см	10,8 кг

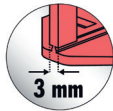
ОСНОВЫ



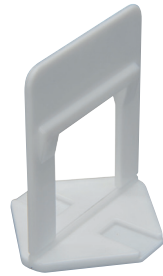
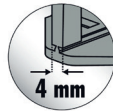
180BASE



180BS0003C



180BS0004C



180BAH20







R.L.S. Основы для плитки толщиной 3-12 мм (шов 1,5 мм)

Артикул	Описание				
180BASE100	Основы 3-12 мм, упаковка 100 шт.	1,5 мм	20	58x30xh38 см	9 кг
180BASE250	Основы 3-12 мм, упаковка 250 шт.	1,5 мм	8	58x30xh38 см	9 кг
180BASE500	Основы 3-12 мм, упаковка 500 шт.	1,5 мм	4	58x30xh38 см	9 кг
180BASE2000	Основы 3-12 мм, упаковка 2000 шт.	1,5 мм	1	30x40xh42 см	8,8 кг




R.L.S. Основы для плитки толщиной 3-12 мм (шов 3 мм)

Артикул	Описание				
180BS0003C0250	Основы 3-12 мм, упаковка 250 шт.	3 мм	8	58x30xh38 см	9,4 кг
180BS0003C0500	Основы 3-12 мм, упаковка 500 шт.	3 мм	4	58x30xh38 см	9,2 кг
180BS0003C2000	Основы 3-12 мм, упаковка 2000 шт.	3 мм	1	30x40xh42 см	8,8 кг

R.L.S. Основы для плитки толщиной 3-12 мм (шов 4 мм)

Артикул	Описание				
180BS0004C0250	Основы 3-12 мм, упаковка 250 шт.	4 мм	8	58x30xh38 см	9,7 кг
180BS0004C0500	Основы 3-12 мм, упаковка 500 шт.	4 мм	4	58x30xh38 см	9,8 кг
180BS0004C2000	Основы 3-12 мм, упаковка 2000 шт.	4 мм	1	30x40xh42 см	9,2 кг

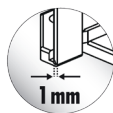
R.L.S. Основы для плитки толщиной 12-20 мм (шов 1,5 мм)

Артикул	Описание				
180BA200H20	Основы 12-20 мм, упаковка 200 шт.	1,5 мм	8	58x30xh38 см	9 кг
180BA400H20	Основы 12-20 мм, упаковка 400 шт.	1,5 мм	4	58x30xh38 см	9 кг
180BA1500H20	Основы 12-20 мм, упаковка 1500 шт.	1,5 мм	1	30x40xh42 см	7,1 кг

ОСНОВЫ 1 ММ







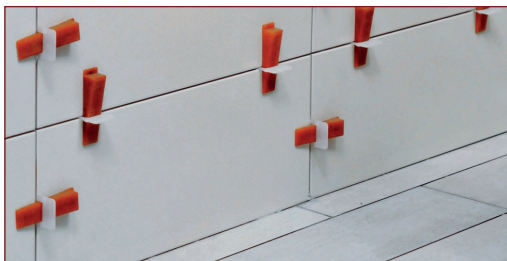
180BS0001C



Основы 1 мм поставляются в сложенном, плоском виде, что позволяет уменьшить их объем при хранении и перевозке на 50% (в сравнении со стандартными основами), а также избежать случайных переломов. Перед использованием легким движением основа приводится в вертикальное положение.

R.L.S. Основы для плитки толщиной 3-12 мм (шов 1 мм)

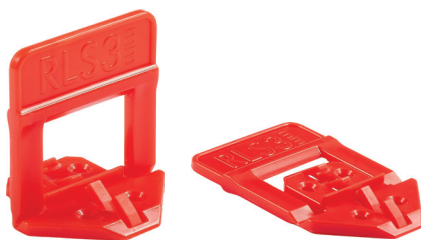
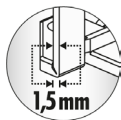
Артикул	Описание				
180BS0001C0100	Основа 3-12 мм, упаковка 100 шт.	1 мм	24	40x30xh32 см	8,8 кг
180BS0001C0250	Основа 3-12 мм, упаковка 250 шт.	1 мм	10	40x30xh32 см	8,8 кг
180BS0001C0500	Основа 3-12 мм, упаковка 500 шт.	1 мм	5	40x30xh32 см	8,8 кг
180BS0001C3000	Основа 3-12 мм, упаковка 3000 шт.	1 мм	1	30x40xh42 см	10,2 кг



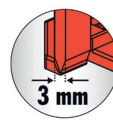
ОСНОВЫ 3D



180B01MM3D



180B03MM3D



Основы 3D: единый элемент для любой схемы укладки плитки

- Помимо выполнения функции выравнивания плитки, основа 3D служит одновременно и распоркой, т.к. имеет разделительные ребра, которые позволяют укладывать плитку при системе укладке „+” или „Т”.
- Применение основ 3D на пересечении плит позволяет использовать меньшее количество основ при укладке в сравнении со стандартными основами.
- Разделительные ребра основы 3D складные, что позволяет укладывать на них плитку и при параллельной укладке.

R.L.S. Основы 3D для плитки толщиной 3-12 мм (шов 1,5 мм)

Артикул	Описание				
180B01MM3D0100	Основа 3D, 3-12 мм, упаковка 100 шт.	1,5 мм	20	30x40xh32 см	8 кг
180B01MM3D0250	Основа 3D, 3-12 мм, упаковка 250 шт.	1,5 мм	8	30x40xh32 см	8 кг
180B01MM3D0500	Основа 3D, 3-12 мм, упаковка 500 шт.	1,5 мм	4	30x40xh32 см	8 кг
180B01MM3D3000	Основа 3D, 3-12 мм, упаковка 3000 шт.	1,5 мм	1	30x40xh32 см	10 кг

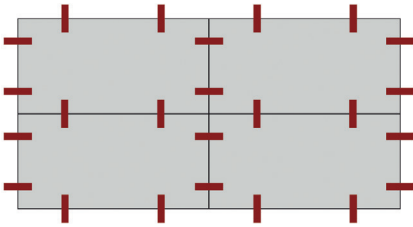
R.L.S. Основы 3D для плитки толщиной 3-12 мм (шов 3 мм)

Артикул	Описание				
180B03MM3D0100	Основа 3D, 3-12 мм, упаковка 100 шт.	3 мм	20	30x40xh32 см	8,2 кг
180B03MM3D0250	Основа 3D, 3-12 мм, упаковка 250 шт.	3 мм	8	30x40xh32 см	8,2 кг
180B03MM3D0500	Основа 3D, 3-12 мм, упаковка 500 шт.	3 мм	4	30x40xh32 см	8,2 кг
180B03MM3D3000	Основа 3D, 3-12 мм, упаковка 2000 шт.	3 мм	1	30x40xh42 см	10,1 кг



РАСХОД ОСНОВ

Стандартные основы

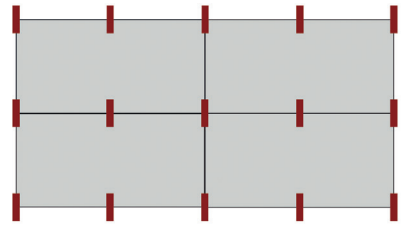


Пример укладки плитки 60x30 см

Расход на 10 м²

212 штук

Основы 3D



Пример укладки плитки 60x30 см

Расход на 10 м²

105 штук

Таблица сравнения расхода стандартных основ и основ 3D

	Формат плитки (см)	Стандартные основы на 10 м ²	Основы 3D на 10 м ²	Основы 3D экономия
	20x20	490	240	51%
	30x30	431	105	76%
	40x40	240	178	26%
	60x60	105	77	26%
	90x90	68	56	18%
	100x100	54	44	18%
	120x120	49	43	14%
	150x150	38	34	11%
	120x30	157	105	33%
	120x20	200	159	21%
	120x15	219	213	3%
	80x180	56	49	12%
	80x40	148	117	21%
	80x20	241	179	26%
	60x120	77	63	18%
	60x40	158	117	26%
	60x30	212	105	51%
	60x20	242	159	34%
	60x15	219	212	3%
	60x10	330	320	3%
	40x30	322	159	51%

ТАБЛИЦЫ РАСХОДА

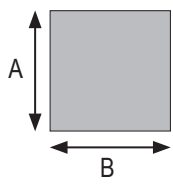
Стандартные основы



60 см (A) x 30 см (B) = 21 шт./м²

А см																				В см
10	198																			
15	132	88																		
20	50	33	49																	
25	40	26	39	31																
30	66	44	49	39	43															
40	50	33	37	29	32	24														
45	44	29	32	26	29	21	19													
50	40	26	29	23	26	19	17	15												
55	36	24	26	21	23	17	15	14	13											
60	33	22	24	19	21	16	14	13	11	11										
75	40	26	26	21	21	16	14	13	11	10	10									
80	37	25	24	19	20	15	13	12	11	10	9	9								
90	33	22	21	17	18	13	12	10	9	9	8	8	7							
100	30	20	19	15	16	12	10	9	8	8	7	7	6	5						
120	33	22	20	16	16	12	10	9	8	8	7	7	6	5	5					
150	33	22	19	15	15	11	10	9	8	7	6	6	5	5	4	4				
180	33	22	19	15	14	10	9	8	7	7	6	6	5	4	4	3	3			
200	35	23	19	15	14	10	9	8	8	7	6	6	5	4	4	3	3	3		
	10	15	20	25	30	40	45	50	55	60	75	80	90	100	120	150	180	200	В см	

Основы 3D



60 см (A) x 30 см (B) = 11 шт./м²

А см																				В см
10	98																			
15	65	43																		
20	49	32	24																	
25	39	26	19	15																
30	32	21	16	13	11															
40	49	32	24	19	16	18														
45	43	29	21	17	14	16	14													
50	39	26	19	15	13	14	13	11												
55	35	23	17	14	12	13	11	10	9											
60	32	21	16	13	11	12	10	9	8	8										
75	39	26	19	15	13	13	11	10	9	8	8									
80	36	24	18	14	12	12	10	9	8	8	7	7	6	6						
90	32	21	16	13	11	10	9	8	7	7	7	6	6	5	4					
100	29	19	14	11	9	9	8	7	7	6	6	6	5	4						
120	32	21	16	13	11	10	9	8	7	6	6	6	5	4	4	4				
150	32	21	16	13	11	9	8	7	7	6	6	5	5	4	4	4	3			
180	32	21	16	13	11	9	8	7	6	6	5	5	4	4	4	3	3			
200	34	22	17	13	11	9	8	7	7	6	5	5	4	4	4	3	3	3		
	10	15	20	25	30	40	45	50	55	60	75	80	90	100	120	150	180	200	В см	