

BUZON PB-Series®

Опоры регулируемые от 28 до 965 mm



© COPYRIGHT

ООО «РОЛЛС ГРУПП»
03680, Украина, г. Киев, ул. Большая кольцевая, 4-Б, оф. 206.
Тел. (044) 281-23-60, факс. (067) 441-68-81, моб. (067) 551-75-66
e-mail: info@rolls-group.com
www.rolls.com.ua

BUZON® PB-Series

Регулируемые опоры **BUZON PB-Серии** характеризуются универсальной головкой увеличенного диаметра, которая способна поддерживать любые виды террасного покрытия, благодаря наличию специально предназначенных аксессуаров



АКСЕССУАРЫ



ООО «РОЛЛС ГРУПП»
03680, Украина, г. Киев, ул. Большая кольцевая, 4-Б, оф.206.
Тел. (044) 281-23-60, факс. (067) 441-68-81, моб. (067) 551-75-66
e-mail: info@rolls-group.com
www.rolls.com.ua


Фото	Наименование	Применение аксессуаров	Описание
	C1-PB-4	 <p>опора PB-5</p>	Удлинительная муфта серии PB. Для создания опоры PB-5 (высота 230-315 мм) используются следующие комплектующие: основание опоры PB-4 + удлинительная муфта серии PB + головка опоры PB-3.
	C1-PB-4	 <p>опора PB-6</p>	Удлинительная муфта серии PB. Для создания опор от PB-6 до PB-11 используются следующие комплектующие: основание опоры PB-4 + удлинительная муфта серии PB, в последовательном количестве от одной до шести + головка опоры PB-4.
	PB-TABS	 <p>Толщина 2 либо 4,5 мм Высота 17 мм</p>	Крестик с разделительными пластинами толщиной 2 мм (4,5 мм) и высотой 17 мм интегрируется в головку опоры для создания дренажных зазоров между плитами террасного покрытия.
	PB-CLIP-KIT-5	 <p>Клипса для одностороннего бокового крепления лаг различных размеров</p>	Клипса для бокового одностороннего крепления лаг интегрируется в головку опоры. При этом ширина лаги может быть произвольной.
	PB-CLIP-KIT-5 (DOUBLE)	 <p>Набор из двух клипс для бокового крепления лаг шириной 75 мм</p> <p>Ширина 75mm</p>	Набор из двух клипс для бокового двухстороннего крепления лаги фиксированной высоты 75 мм. Такой способ крепления лаги на головке опоры является более надежным.
	BC-E10 BC-E20	 <p>Прокладка 1mm 2mm</p>	Резиновая прокладка. Толщина 1 мм либо 2 мм. Прокладывается между опорой и плитами покрытия (гранит, керамогранит, бетонные плиты).




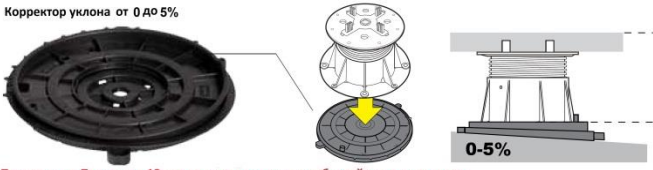

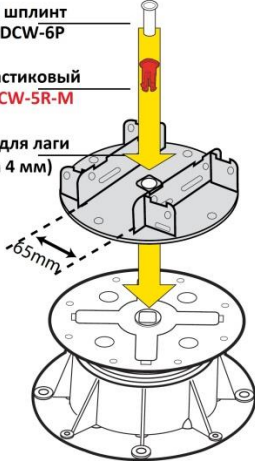

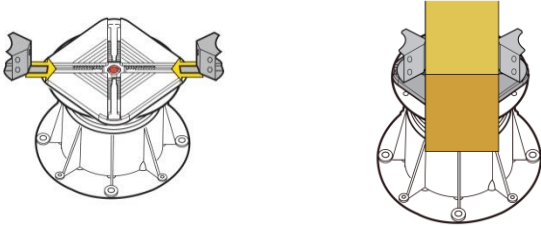

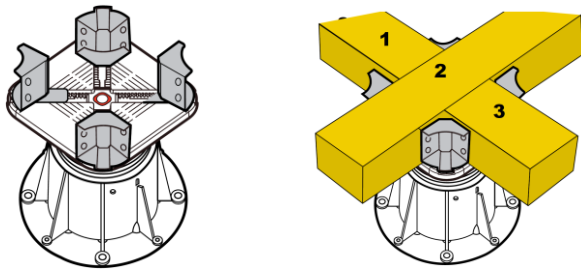

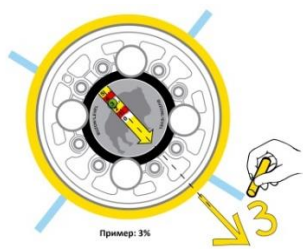

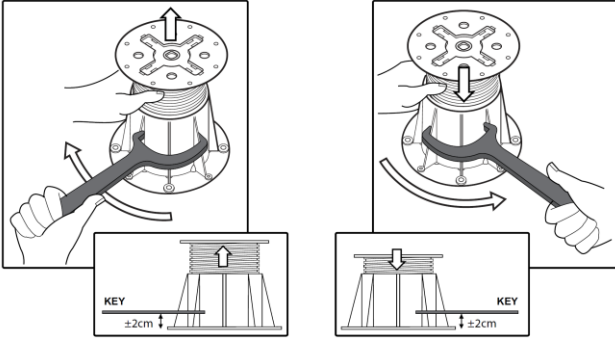

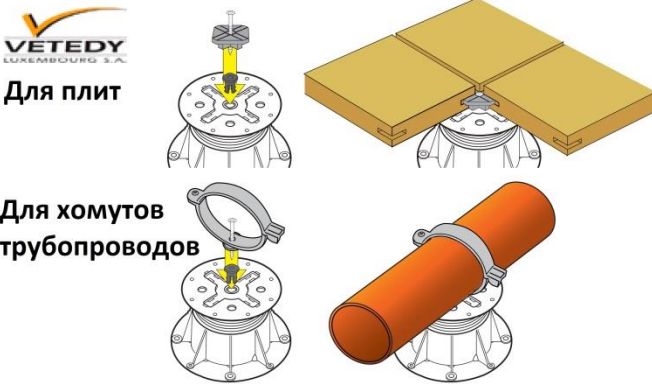

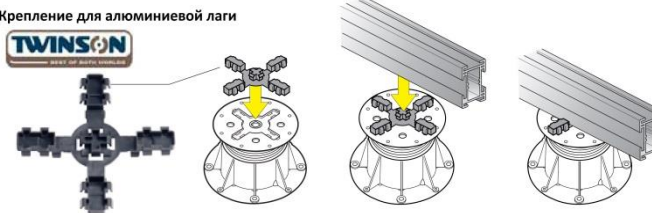

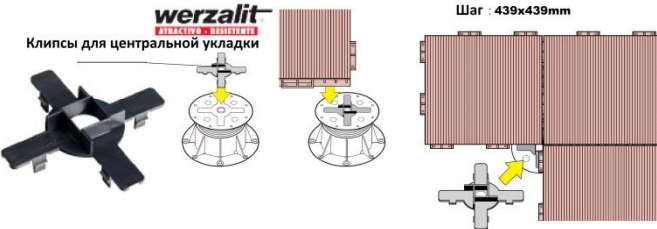

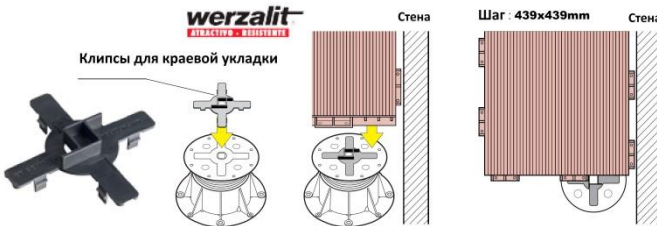
Фото	Наименование	Применение аксессуаров	Описание
	BC-PH5	<p>Корректор уклона от 0 до 5%</p>  <p>Примечание: Толщина = 12 мм, при использовании добавляете к высоте опоры</p>	<p>Нижний корректор уклона интегрируется под основание опоры и добавляет к высоте опоры 12 мм. Каждый корректор уклона является универсальным и позволяет компенсировать уклон основания от 0 до 5% с шагом 0,5%.</p>
	DCW-2B	<p>Пластиковый шплинт DCW-6P</p> <p>Стопор пластиковый средний DCW-5R-M</p> <p>Базовая защелка для лаги DCW-2B (толщина 4 мм)</p>  <p>65mm</p>	<p>Базовая защелка для лаги. Интегрируется на головке опоры и добавляет к высоте опоры 4 мм. Допустимая ширина лаги не более 65 мм. При установке базовой защелки, фиксация на головке опоры производится с помощью стопора пластикового среднего DCW-5R-M и пластикового шплинта DCW-6P. Если ширина лаги менее 65 мм то боковая фиксация лаги саморезом производится с одной стороны. Если ширина лаги = 65 мм то боковая фиксация саморезами с двух сторон.</p>
	BC-BATTEN		<p>Универсальная защелка для лаги. Допустимая ширина лаги от 35 до 90 мм. Добавляет к высоте опоры 11 мм. Фиксация на головке опоры производится с помощью стопора пластикового среднего DCW-5R-M и пластикового шплинта DCW-6P.</p>
	BC-GUIDE		<p>Дополнительное крепление для лаги на универсальной защелке BC-BATTEN. Добавьте два дополнительных крепления, и у Вас появится возможность бокового крепления саморезами трех лаг на одной опоре.</p>
	KIT-SL-80	 <p>Пример: 3%</p>	<p>Уровень позволяющий определять значение и направление уклона в предполагаемом месте установки опоры. Поставляется в комплектации: уровень, мелок, инструкция.</p>



Фото	Наименование	Применение аксессуаров	Описание
	KEY-BC-DPH-PB		Универсальный ключ из полиамида (подходит для всех серий опор BUZON). Предназначен для точной регулировки высоты опор под нагрузкой.
	PB-CLIP-KIT-1		Пластиковый дюбель для крепления плит с угловыми пазами «VETEDY» и хомутов для труб на опоры BUZON PB-Series. Интегрируется в центральной части головки опоры.
	PB-CLIP-KIT-2		Крепление для алюминиевых лаг «TWINSON» на опоры BUZON PB-Series.
	PB-CLIP-KIT-3 (CENTRAL)		Клипы центральные для укладки щитов из композитного материала «WERZALIT» на опоры BUZON PB-Series.
	PB-CLIP-KIT-4 (EDGE WALL)		Клипы краевые для укладки щитов из композитного материала «WERZALIT» на опоры BUZON PB-Series.





BUZON Pedestal International s.a.

Применение с различными террасными покрытиями



Террасы из натурального дерева

Зеленые террасы



PB-Serie



Крамогнитные, гранитные, бетонные террасы

Террасы из композитного материала



ООО «РОЛЛС ГРУПП»
03680, Украина, г. Киев, ул. Большая кольцевая, 4-Б, оф.206.
Тел. (044) 281-23-60, факс. (067) 441-68-81, моб. (067) 551-75-66
e-mail: info@rolls-group.com
www.rolls.com.ua

Террасы из натурального дерева



Терраса из натурального дерева это комфорт и эстетическое наслаждение от её эксплуатации.

Различные типы древесины дают возможность создать идеальную террасу для Вашего дома или бассейна.

Головка в опорах BUZON легко адаптируется под любые террасные системы.



Террасы из композитной доски на алюминиевых лагах



Система Twinson предлагает современное и долговечное решение. Монтаж доски из композитного материала на анодированной алюминиевой лаге, которая крепится на регулируемых опорах BUZON.

Головка в опорах BUZON легко адаптируется под систему Twinson.



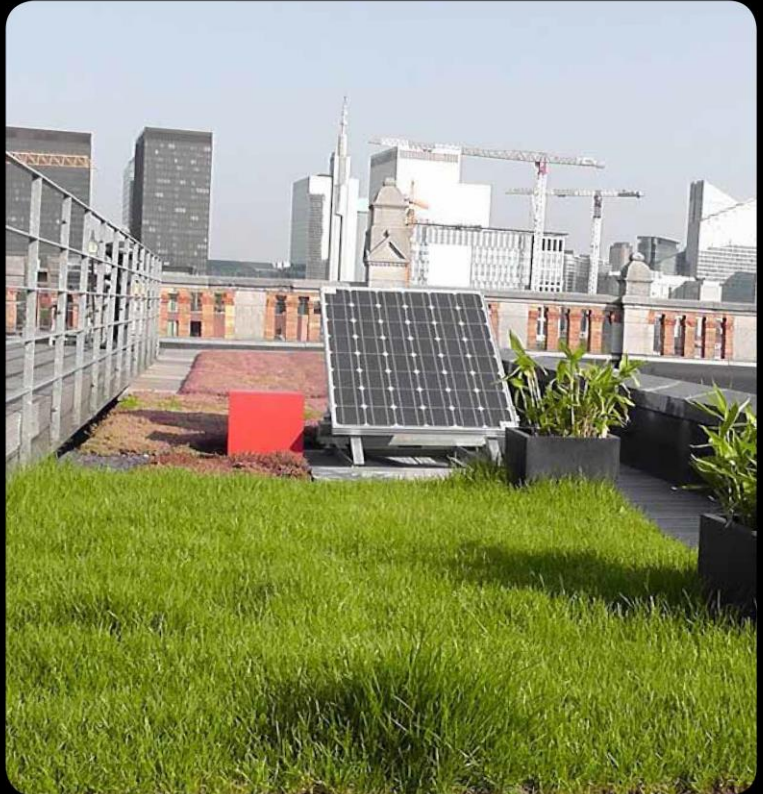
ООО «РОЛЛС ГРУПП»
03680, Украина, г. Киев, ул. Большая кольцевая, 4-Б, оф.206.
Тел. (044) 281-23-60, факс. (067) 441-68-81, моб. (067) 551-75-66
e-mail: info@rolls-group.com
www.rolls.com.ua

Зеленые террасы



Зеленые террасы в настоящее время очень актуальны. Теперь становится возможным создать естественную зеленую зону на кровле или террасе.

Головка в опорах BUZON легко адаптируется под систему Greenskin



Террасы из композитных панелей



Композитные панели дают возможность создания различных визуальных решений. Они просты в использовании и высоко устойчивы к старению. Быстро монтируются.

Головка в опорах BUZON легко адаптируется под систему Werzalit

