

6. МОНТАЖ НА ТАПА ЗА УЛУК



Тапата за улук се монтира като първо се варва в лицевата част на улукта и след това посредством щракване се фиксира към задната част на улукта. Обърнете внимание на правилната позиция на уплътненията на тапата.

8. ИНСТАЛАЦИЯ НА СНАДКА ЗА УЛУК



Поставете вътрешния ръб на улукта под външния ръб на снадката за улук. Краищата на улукта трябва да застъпват уплътненията на снадката. Щракнете и фиксирайте външния ръб на улукта към снадката за улук. Краищата на улуките трябва да са разположени на около 5 мм. от ограничителите. Препоръчваме да се монтират скоби за улук на разстояние до 10 см от двете страни на снадката.

10. ИНСТАЛАЦИЯ НА МУФА ЗА ТРЪБА



Поставете муфата в тръбите, съгласно системата за натискане. При свързване осигурете 10мм. отстояние между ръба на тръбата и вътрешния ръб на муфата, за да компенсирате топлинното свиване и разширение на материала.

12. ИНСТАЛАЦИЯ НА ПОЧИСТВАЩА СИСТЕМА НА ТРЪБАТА



В случай, че улучната система бъде свързана непосредствено в канализационната мрежа трябва да се инсталира почистваща система в долната част на тръбата. Системата разполага с цедка събираща наносите от улукта и се затваря с пътен капак. Прехода между тръба Ф90мм. и Ф110мм. се осъществява посредством редуциращ адаптер.

7. ИНСТАЛИРАНЕ НА СКОБА ЗА ТРЪБА



Скобите за тръба се монтират за стената с помощта на крепежни елементи. При монтажа на скобите трябва да се спази разстояние от 2-2.5 метра между всяка.

9. ИНСТАЛАЦИЯ НА ВОДОСТОЧНА ТРЪБА



Системата от водосточни тръби се състои от тръби, муфи, колена и утки. В случай, че стрехата има отстояние от 10см. от фасадата, използвайте колена, за да оформите ъгъла на свързване. Отрежете тръбата на нужния размер и посредством колена задайте нужния ъгъл. При свързване осигурете 10мм. отстояние между ръба на тръбата и вътрешния ръб на снадащия елемент, което да компенсира топлинните свивания и разширения.

11. РЕГЕНЕРАТОР ЗА ОТВЕЖДАНЕ НА ДЪЖДОВНА ВОДА



Препоръчваме регенератора за събиране на дъждовната вода да се инсталира на места, които не биха били подложени на сериозно замърсяване от листа на дървета. В случай, че е необходимо почистване на регенератора, той трябва да се промие няколко пъти със силна струя вода под налягане.

13. СВЪРЗВАНЕ КЪМ ШАХТА ЗА ВОДОСТОЧНА ТРЪБА



Шахтата за водосточна тръба трябва да се монтира в предварително направен изкоп. След поставяне на шахтата се фиксира и изкопа се задлива с бетон. След като се уверим, че е фиксирана добре в земята, водосточната тръба се свързва към шахтата. Посредством капачето и цедката се извършва почистването на шахтата.

LEXON

Innovation of building materials

Лексон България ЕООД е бързоразвиваща се компания, оперираща на българския и международния пазар. При нас ще откриете иновативни строителни продукти за хидроизолация на основи и покриви. Системи за линеен дренаж, покривно отводняване и аксесоари за покрив.

Разгледайте и останалите продукти онлайн на www.lexon.bg



Адрес:

България, Пловдив, с. Войводиново,
ПК4135, ул. Оборище № 18-20
Телефон: +359 32 / 338 046, +359 888 068 099
Email: office@lexon-bg.com



За повече информация за нашите продукти сканирай QR code или посети нашия сайт

www.lexon.bg

PREMIUM CLASS



BRYZA

PVC УЛУЦИ



- Модерен дизайн и визия
- По-широк размер на улукта от 125мм
- Водосточни тръби с два размера Ø90 и Ø110
- Регулируем ъгъл
- Бърз и лесен монтаж посредством „клик“ система и уплътнения, без лепене
- Система за повторно използване на дъждовната вода
- Възможност за ревизионен отвор във водосточната тръба за почистване

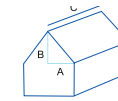
Цветова гама: Кафяво (RAL 8017)



Инструкция за монтаж

BRYZA

КАК ДА ИЗБЕРЕМ ПРАВИЛНАТА ПОКРИВНО ОТВОДНИТЕЛНО СИСТЕМА



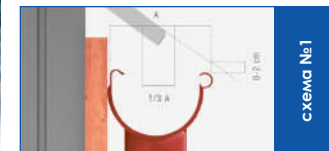
	SYSTEM 125 / 90	SYSTEM 150 / 100
	180 м ²	370 м ²
	90 м ²	180 м ²

За да е максимално ефективна покривно отводнителна система, която ще изберем е добре да се вземе в предвид правилната калкулация на покривната повърхност по следната формула: $ERS = (A+B/2) \times C \times A$ - хоризонтално разстояние от ъгъла до билото на покрива (m) B - височина на покрива (m) C - дължина на покрива (m) °°C и Минимална температура на монтаж. Разгледайте и следвайте внимателно приложената схема.

ПРАВИЛА ЗА ПРАВИЛНО ФУНКЦИОНИРАНЕ НА СИСТЕМАТА

Правилният монтаж на системата PVC улуци е гаранция за нейната дълготрайна издръжливост и надеждност при всякакви климатични условия. Основното предимство на конструкцията е възможността за реагиране на топлинните промени в дължината на отделните ѝ елементи, което се постига при улучите чрез плъзгаща се връзка с улучните съединения, снабдени с гъвкави уплътнения, а при водосточни тръби чрез монтажна хлабина при връзките с тръбни съединения. Скобите за улуци и за водосточни тръби, не само стабилизират системата, но и позволяват компенсиране на промените в нейната дължина. Улуците трябва да се монтират в края на стрехата по продължението на покривната повърхност.

1. ПОЗИЦИОНИРАНЕ НА УЛУКА СПРЯМО СТРЕХАТА



Правилното монтиране на улучите ги предпазва от удар на снежна маса. Улуците се монтира към челната дъска, така че външният му ръб не трябва да излиза над стрехата.

3. МОНТАЖ НА СКОБИ



Фиксирайте PVC скобите за улук директно към челната дъска, започвайки от най-далечната от снадката с дренаж. Максималното разстояние между скобите е 40-50 см. една от друга. Задайте наклон от 2 мм на всеки линеен метър към снадката с дренаж. Поставете скоба на максимум 15 см от всеки край на улукта.

5. СВЪРЗВАНЕ НА УЛУК КЪМ СНАДКА С ДРЕНАЖ



Поставете външния ръб на улукта под вътрешния ръб на снадката с дренаж. Краищата на улукта трябва да застъпват уплътненията на снадката. Щракнете и фиксирайте вътрешния ръб на улукта към снадката с дренаж. Краищата на улуките трябва да са разположени на около 5мм от ограничителите.

2. ОТРЪЗВАНЕ НА УЛУЦИТЕ И ТРЪБИТЕ ПО РАЗМЕР



Срежете улукта и тръбите според нужния размер посредством ножовка и зачистете от праховини. Следвайте приложената схема №2

4. МОНТАЖ НА УЛУК КЪМ СКОБИ ЗА УЛУК



Продукти на системата PVC улуци BRYZA 125



Кафяво (RAL 8017)

PVC улук L 125 mm / 3m




27.90 лв/бр.

Снагка за улук



14.63 лв/бр.

Снадка с дренаж Ø90 mm




17.50 лв/бр.

Ъгъл за улук вътрешен



16.95 лв/бр.


Вътрешен ъгъл регулируем 120° - 145° за улук



42.26 лв/бр.

120° - 145°

Скоба за улук




5.56 лв/бр.

Муфа за тръба Ø90 mm




7.80 лв/бр.

Утка Ø90/Ø90/Ø90 mm




20.42 лв/бр.

Дъга 67.5° - Ø90 mm



8.87 лв/бр.

Тръба Ø90/3 m



40.49 лв/бр.

Тръба Ø110/3 m



46.22 лв/бр.

Снадка с дренаж Ø110 mm




18.10 лв/бр.

Ъгъл за улук външен



16.96 лв/бр.

Външен ъгъл регулируем 120° - 145° за улук



42.26 лв/бр.


120° - 145°

Редуциращ адаптор кафяв Ø110/Ø90




10.84 лв/бр.

Муфа за тръба Ø110 mm




11.96 лв/бр.

Утка Ø110/Ø110/Ø110 mm




24.45 лв/бр.

Дъга 67.5° - Ø110 mm



14.26 лв/бр.

Скоба за тръба Ø90




5.51 лв/бр.

Скоба за тръба Ø110



6.71 лв/бр.

Скоба за улук метална с регулируемо рамо



11.56 лв/бр.

Редуктор за канализациона тръба Ø110/Ø90



3.85 лв/бр.

Тапа за улук лява



6.71 лв/бр.

Колектор с отвор за събиране на дъждовна вода Ø90



34.29 лв/бр.

Ревизия за тръба Ø110




30.71 лв/бр.

Хоризонтална метална планка




7.33 лв/бр.

Уплътнение за ревизионен отвор, тръба Ø110



0.97 лв/бр.


Крепеш скоба за тръба



5.30 лв/бр.


Размери: L: 120 mm, 160 mm, 180 mm, 220 mm, 250 mm

Метална скоба за тръба Ø90




7.65 лв/бр.

Метална скоба за тръба Ø110




8.99 лв/бр.

Скоба за улук метална с право рамо



7.65 лв/бр.

Скоба за улук метална с огънато рамо



7.97 лв/бр.

Тапа за улук дясна




6.71 лв/бр.

Колектор с отвор за събиране на дъждовна вода Ø110




39.24 лв/бр.

Капак за ревизия/бърз монтаж/




4.89 лв/бр.

Вертикална метална планка




8.00 лв/бр.

Решетъчна кошница за тръба Ø110



7.80 лв/бр.

Крепеш скоба за тръба/дървени и композитни повърхности



7.33 лв/бр.