

LEXON

•since 2014•

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 и градина.

Разгледайте и останалите продукти онлайн на www.lexon.bg



Дренажни канали Sell-Line



Универсални шахти Shaft-Line



PVC Улуци BRYZA



PVC Модулни огради Border Line



Дренажна мембрана DM400



Обшивка за стрехи Soffit

Адрес:

България, с. Войводово,
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

LEXON

•since 2014•



PVC УЛУЦИ

- Подсилен външен ръб
- 78 mm дълбочина на улука
- Регулиращ градус на скобите
- Бърз и лесен монтаж
- Разнообразие от класически и модерни цветове

10 години гаранция



Кафяво (RAL 8017)



Червено (RAL 3011)

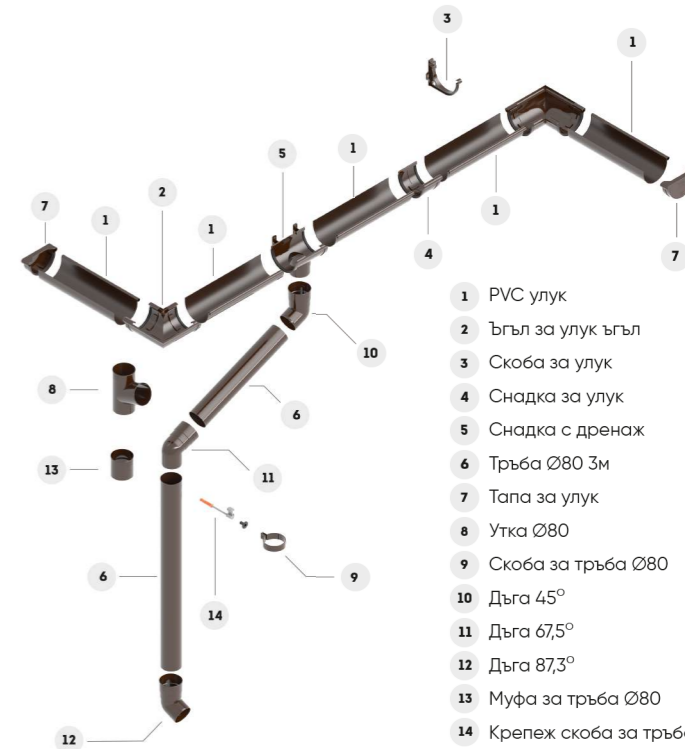


Графит (RAL 7021)



Бял (RAL 9010)

ПРОДУКТИ НА СИСТЕМАТА



- 1 PVC улука
- 2 Ъгъл за улука ъгъл
- 3 Скоба за улука
- 4 Снадка за улука
- 5 Снадка с дренаж
- 6 Тръба Ø80 3m
- 7 Тапа за улука
- 8 Утка Ø80
- 9 Скоба за тръба Ø80
- 10 Дъга 45°
- 11 Дъга 67,5°
- 12 Дъга 87,3°
- 13 Муфта за тръба Ø80
- 14 Крепеж скоба за тръба

PVC улуци INES е проектирана за максимално удобство и надеждност с изключително лесен монтаж.

Улуците се щракват към фитингите и се фиксират сигурно под специални закрепващи елементи. Висококачественото EPDM уплътнение гарантира перфектна водонепропускливост, като предпазва системата от протичане и удължава нейния живот.

Отводнителните тръби се свързват чрез муфтови съединения, без нужда от допълнителни уплътнения. Този метод позволява естествено компенсирание на температурните разширения, което осигурява дълготрайна стабилност и безпроблемна работа на системата при всякакви климатични условия.

07. МОНТАЖ НА УЛУК КЪМ СКИБИ ЗА УЛУК



Поставете вътрешния ръб на улука в задната част на скобата за улука. Посредством щракване, фиксирайте и външния ръб на улука в предната част на скобата.

08. МОНТАЖ НА УЛУК КЪМ СНАЖДАЩИ ЕЛЕМЕНТИ



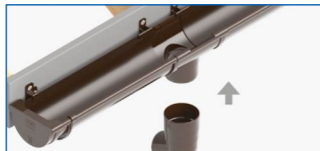
Поставете вътрешния ръб на улука в снаждащите елементи – ъгъл, снадка и снадка за улука. Краищата на улука трябва да застъпят уплътнението на всички свързващи елементи. Фиксирайте и външния ръб на улука към снаждащите елементи.

09. МОНТАЖ НА ТАКА ЗА УЛУК



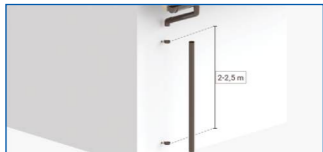
Тапата за улука е универсална и може да бъде монтирана от всяка страна. Плътно фиксирайте тапата към ръба на улука чрез припъзване.

10. МОНТАЖ НА ВОДОСТОЧНИТЕ ТРЪБИ



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

11. МОНТАЖ НА СКОБА ЗА ТРЪБА

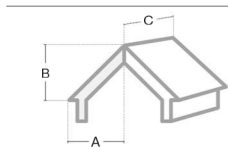


Монтирайте скобите за тръба на максимално разстояние 200 – 250 cm разстояние една от друга и максимум на 35cm, от края на тръбата. За монтаж използвайте крепеж за скоба за тръба с дължина спрямо необходимото за здраво закрепване. След поставяне на водосточната тръба в леглото на скобата, затегнете фиксиращия винт.

12. МОНТАЖ НА МУФАТА ЗА ТРЪБА



Поставете муфата в тръбите, спазвайки посоката, посочена от стрелките. При свързване осигурете 10mm, отстояние между ръба на тръбата и вътрешния ръб на муфата, за да компенсирате топлинното свиване и разширението на материала.



Ефективна Отводнително Площ
ЕОП = (A+B/2) x C

- A – хоризонтално разстояние от ръба на стрехата до най-високата точка на покрива
- B – височина на покрива от стрехата до най-високата точка на покрива
- C – дължина на покрива в линейни метри

Минимална външна температура при монтаж: 0°C



PVC улук 3m

16.17
ЛВ./бр.

Размери
L: 3 m
B: 78 mm
A: 120 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)



Ъгъл за улук 90°

14.98
ЛВ./бр.

Размери
L1: 208 mm
L2: 57 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)



Скоба за улук

3.99
ЛВ./бр.

Размери
H1: 115mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)




Снадка за улук

12.98
ЛВ./бр.

Размери
L: 92 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)



Снадка с дренаж

16.98
ЛВ./бр.

Размери
L: 170 mm
Dz: 80 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)



Тръба Ø3m

23.98
ЛВ./бр.

Размери
H: 3 m
Dz: 80 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)



Тапа за улук

5.59
ЛВ./бр.

Размери
L: 37 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)



Утка Ø80

11.99
ЛВ./бр.

Размери
H: 174 mm
Dz: 80 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)




Скоба за тръба Ø80

3.09
ЛВ./бр.

Размери
H: 25 mm
Dz: 80 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)




Дъга 45°

6.59
ЛВ./бр.

Размери
H: 160 mm
Dw: 80 mm
Dz: 77 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)




Дъга 67.5°

6.59
ЛВ./бр.

Размери
H: 160 mm
Dw: 80 mm
Dz: 77 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)



Дъга 87.3°

6.59
ЛВ./бр.

Размери
H: 160 mm
Dw: 80 mm
Dz: 77 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)



Муфа за тръба Ø80

6.69
ЛВ./бр.

Размери
H: 82 mm
Dz: 80 mm

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)




Крепез за скоба за тръба

5.30
ЛВ./бр.

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

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)



Крепез скоба за тръба/дървени и композитни повърхности

7.33
ЛВ./бр.

Кафяво (RAL 8017) Червено (RAL 3011) Графит (RAL 7021) Бял (RAL 9010)

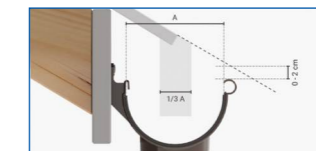
Инструкция за монтаж

Максимална дължина на скат за едно водосточно казанче: 8м.
Не се използва никъде лепило или какъвто и да е друг вид фиксиращ продукт.
При неспазване инструкцията за монтаж, гаранцията на системата отпада!

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 й елементи, което се постига при улуците 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 компенсирание на промените в нейната дължина. Улуците трябва да се монтират в края на стрехата по продължението на покривната повърхност.

01. ПОЗИЦИОНИРАНЕ НА УЛУК СПРЯМО СТРЕХАТА



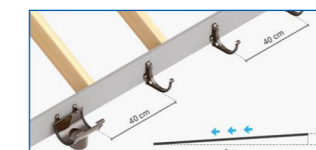
Правилното монтиране на улуците ги предпазва от удар на снежна маса. Улукът се монтира към челната дъска, така, че външният му ръб не трябва да излиза над стрехата. Следвайте указаната схема.

02. ПОЗИЦИОНИРАНЕ НА СНАДКА С ДРЕНАЖ



Първият етап от монтажа на улуците е да определите позицията на снадката с дренаж, която ще бъде и най-ниската точка на системата улуци.

03. МОНТАЖ НА СКОБИ ЗА УЛУК



Фиксирайте скобите за улук директно към челната дъска. Максималното разстояние между скобите е 40 см, една от друга. Задайте наклон от 2 мм на всеки линейен метър към снадката с дренаж. Поставете скоба на максимум 15см, от всеки край на улук.

04. ЗАДАВАНЕ НА НАКЛОН



Монтирайте скобите за улук към челната дъска, започвайки с най-далечната от снадката с дренаж. Използвайте добре опънат канап, за да зададете наклон от 2мм на всеки линейен метър от най-далечната скоба за улук към снадката с дренаж. Фиксирайте снадката с дренаж и всички скоби, следвайки линията на наклона.

05. ОТРЯЗВАНЕ НА ТРЪБИТЕ И УЛУЦИТЕ ПО РАЗМЕР



Срежете улук и тръбата на нужния размер посредством ножовка и зачистете.

06. СВЪРЗВАНЕ НА УЛУК КЪМ СНАДКА С ДРЕНАЖ



Поставете вътрешния ръб на улук под външния ръб на снадката с дренаж. Краищата на улук трябва да застъпят уплътненията на снадката. Щракнете и фиксирайте външния ръб на улук към снадката с дренаж.