

Siding-type soffits / Подшивка типа САЙДИНГ

Colour palette of a woodgrain soffit / Цветовая гамма ламинированной подшивки «под дерево»



golden oak / золотой дуб*



dark oak / тёмный дуб*



mahogany / красное дерево*



ash / ясень*



rosewood / палисандр*

* do not install in places exposed to direct sunlight / не применять в местах, подверженных прямому воздействию солнечных лучей.

Colour palette of a traditional soffit / Цветовая гамма традиционной подшивки



white / белый
RAL 9010



ivory / слоновая кость
RAL 1013



brown / коричневый**
RAL 8016

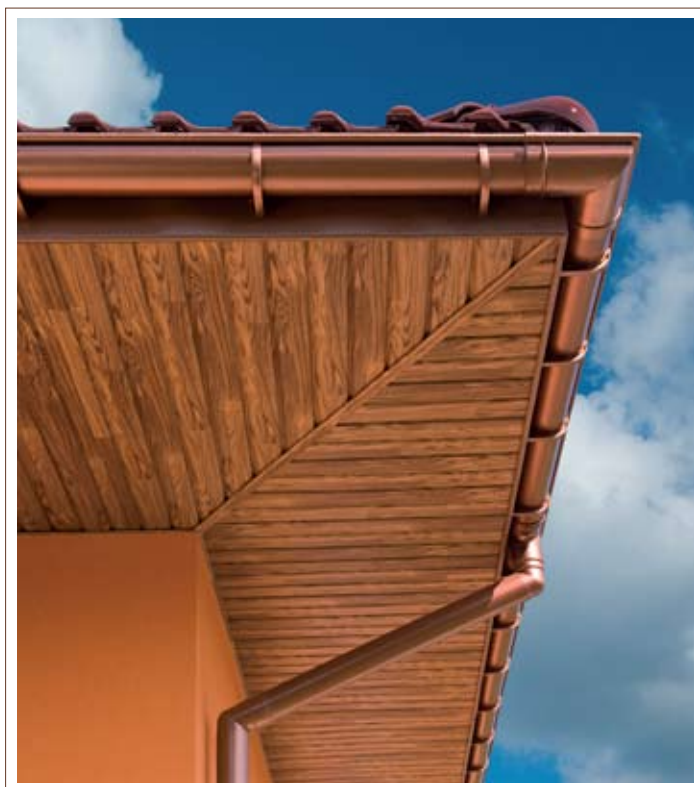


darkbrown / темно-коричневый**
RAL 8019



graphite / графит**
RAL 7016

** in places exposed to direct sunlight use soffit with additional UV protection / в местах подверженных прямому воздействию солнечных лучей, использовать изделия с повышенной стойкостью к УФ-излучению



Do not require painting. / Не требует окрашивания.



A wide range of available colours provides opportunity to choose a soffit that matches the colour of other elements of the building. / Широкая цветовая гамма позволяет подобрать подшивку к цвету выбранных элементов здания.



The durability of the soffit is guaranteed by the manufacturer for 25 years. / Прочность подшивки подтверждена письменной 25 летней гарантией от производителя.



Fully ventilated roof. / Полная вентиляция крыши.



The soffit is fully resistant to mould and fungi. / Подшивка полностью стойкая к воздействию влаги, плесени и грибов.



Easy and quick installation. / Простота и скорость монтажа.



Zakłady Tworzyw Sztucznych GAMRAT SA
(Plastic Works, inc. GAMRAT)
ul. Mickiewicza 108, 38-200 Jasło, POLAND
www.gamrat.pl
tel. +48 13 491 55 91
fax +48 13 491 50 99
e-mail: export@gamrat.com.pl





Colour under control
Цвет под контролем

GAMRAT MAGNAT

Modern gutter systems
Современные водосточные системы

GAMRAT MAGNAT

Modern gutter systems

Современные водосточные системы



cherry / вишнёвый
RAL 3004

green / зелёный
RAL 6009

black / чёрный
RAL 9005

brick-red /
кирпично-красный
RAL 8004

silver / серебряный
RAL ~9023

copper / медный

Colour under control Цвет под контролем

In order to meet worldwide trends, GAMRAT SA Company markets a new generation gutter system – Gamrat Magnat.
Следуя мировым тенденциям, фирма GAMRAT SA предлагает рынку водосточные системы нового поколения Gamrat Magnat.



Innovative material combination of traditional PVC and acrylic material. / Иновационный материал - соединение традиционного ПВХ и акрилового пластика.



Resistance to bad weather conditions. / Устойчивость к агрессивным атмосферным факторам.



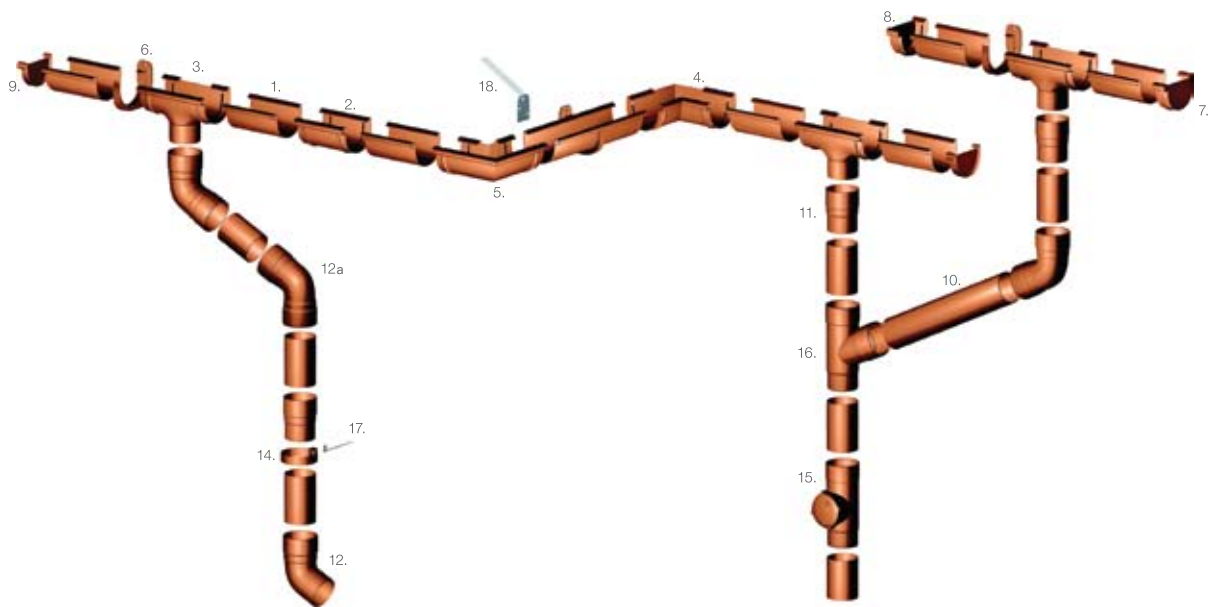
Colour under control. Gutter Magnat does not require painting, protects strong and saturated colour for many years. / **Цвет под контролем.** Водостоки Magnat не требуют окрашивания, сохраняют прочный, насыщенный цвет на долгие годы.



Easy Installation. / Удивительная простота монтажа.

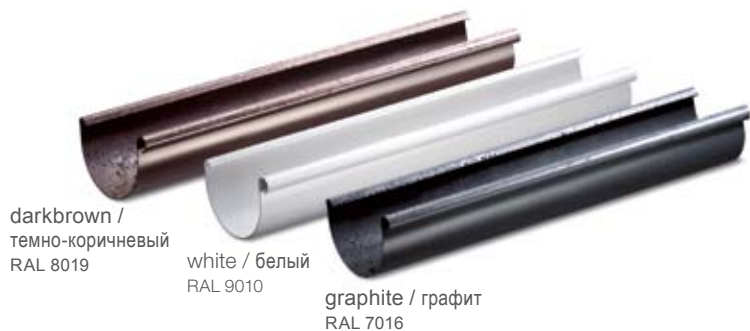


Thermal change of the gutter length is possible thanks to combination of shaped parts of the gutter with a gutter seal. / Компенсация термических изменений длины элементов из ПВХ благодаря соединению желобов с фасонными частями на защелку с уплотнением.



- | | | |
|---|--|--|
| 1. Roof trough / Желоб кровельный
75; 100; 125 mm | 7. End cap right / Заглушка желоба правая
75; 100; 125 mm | 12a. Downspout fixing bend / Двухраструбное колено для труб
63; 90; 110 mm |
| 2. Trough connector / Муфта желоба
75; 100; 125 mm | 8. End cap left / Заглушка желоба левая
75; 100; 125 mm | 14. Downspout fixing bend / Хомут водосточной трубы
63; 90; 110 mm |
| 3. Drop outlet section Сливная воронка
75/63; 100/90; 125/90; 125/110 mm | 9. End cap, both sides / Заглушка желоба (универсальная)
125 mm | 15. Clean-out / Ревизия
110 mm |
| 4. Inner corner / Угол внешний
75; 100; 125 mm | 10. Downspout / Водосточная труба
63; 90; 110 mm | 16. Tee-pipe / Тройник
90/90/90; 110/110/63; 110/110/110 mm 67,5° |
| 5. Outer corner / Угол наружный
75; 100; 125 mm | 11. Downspout connector / Кольцевой ниппель (соединитель труб)
63; 90; 110 mm | 17. Fixing band steel hook / Стальные крюки для хомутов |
| 6. Trough hanger / Держатель желоба
75; 100; 125 mm | 12. Elbow 63; 90; 110 mm 67,5°
Колено 63; 90; 110 mm 67,5° | 18. Mounting strip for system / Крепежная планка для системы
120; 140; 160; 180; 200; 220; 250 mm |

Gutter systems made of PVC / Водосточные системы из ПВХ



Deep, capacious gutter. The deep gutter provides the system a big capacity and throughput. / Глубокий, ёмкий желоб. Редко встречаемый глубокий желоб обеспечивает установке большую ёмкость и мощность.



Quick assembly. / Молниеносный монтаж.



PVC Gutter Systems retain their high operational parameters both high and low temperatures. Products that are made of it guarantee protection against corrosion and resistance to bad weather conditions. / Водосточные системы GAMRAT из ПВХ сохраняют свои высокие эксплуатационные параметры, как при высоких, так и низких температурах. Они стойкие к агрессивным атмосферным факторам и коррозии.



Do not require painting. / Не требуют окрашивания.



High load carrying capacity. T shaped gutter brackets that are made of high PVC quality, ensure the system a particular resistance when its loaded. / Высокая грузоподъемность. Держатели желоба двутаврового профиля, изготовленные из высококачественного ПВХ, обеспечивают установке особую прочность к нагрузке.