

### Гарантия качества

Маркировка «FF» на головке самореза гарантирует высокое качество «Favor Fast»

# FAVOR FAST®

### Антикоррозионная защита

Закаленная высокоуглеродистая сталь C1022 обеспечивает высокие прочностные характеристики, цинковое покрытие 12 мкм надежно защищает от коррозии

### Быстрый, удобный монтаж

Специальная конструкция сверла обеспечивает просверливание стали без лишних повреждений за максимально короткое время

### Краски по каталогу RAL и RR

Полимерное покрытие **Jotun Powder Coatings** (Норвегия) 40 мкм: устойчиво к УФ-излучению, идеально соответствует цвету кровли, надежно защищает от коррозии

### Герметичное соединение

Прокладка из самовулканизирующейся EPDM-резины надежно защищает место крепления от воздействия влаги. Сохраняет эластичные свойства в диапазоне температур от -50 C° до +150 C°. Имеет высокую стойкость к УФ-излучению

## Основные преимущества саморезов «Favor Fast»



### Европейское качество

Саморезы **Favor Fast** изготавливаются только на заводах в Тайване, поставляющих свою продукцию на Европейский рынок.

Закаленная высокоуглеродистая сталь C1022 обеспечивает необходимые механические свойства крепежа. Саморез FF легко просверливает листы металлочерепицы или профнастила, что сохраняет кровельное покрытие от повреждений. Качество стали и соблюдение технологии ее закалки является определяющим фактором при производстве саморезов для монтажа профилированного металла к металлическим конструкциям толщиной до 12 мм. При закручивании самореза FF его головка не ломается из-за хрупкости, а сверло надежно проходит металл толщиной до 15 мм.



### Защита от подделки

Маркировка «FF» на головке гарантирует высокое качество нашей продукции.

### Идеальное соответствие цвета самореза и кровли

Полимерное покрытие Jotun Powder Coating (Норвегия) наилучшим образом зарекомендовало себя в странах Скандинавии и Западной Европы. Оно надежно защищает саморез от коррозионного разрушения. Добавление УФ-стабилизаторов обеспечивает неизменность цвета Вашей крыши долгие годы.



### Герметичное соединение самореза с кровельным покрытием

Прокладка из самовулканизирующейся EPDM-резины надежно защищает место крепления от воздействия влаги. Сохраняет эластичные свойства в диапазоне температур от -50 C° до +150 C°. Имеет высокую стойкость к УФ-излучению.



### Комплексная антикоррозионная защита

Цинковое гальваническое покрытие высокого качества толщиной до 12 мкм. Оцинкованная (до 21 мкм) шайба обладает высокими антикоррозионными свойствами. Полимерное покрытие (пр-во Jotun Powder Coating (Норвегия)) не менее 40 мкм. Прокрас нижней части головки и стержня самореза в месте примыкания шайбы – мест наиболее опасных для коррозии.



### Быстрый, удобный монтаж

Специальная конструкция сверла обеспечивает просверливание стали без лишних повреждений цинкового покрытия самореза за максимально короткое время.

## Крепеж для кровли и металлоконструкций "Favor Fast"

Крепеж «Favor Fast» производится из закаленной высокоуглеродистой стали марки С1022 в соответствии с международным стандартом DIN и системой качества ISO 9001.

Саморезы «Favor Fast» это:



- Просверливание стали без лишних повреждений цинкового покрытия за максимально короткое время.
- Защитное цинковое покрытие до 12 мкм.
- Стальная шайба с уплотнителем из EPDM резины толщиной 2,5 мм.
- Полимерное покрытие Jotun Powder Cotings (Норвегия) минимум 40 мкм по каталогам RAL и RR.
- Идеальное соответствие цвета самореза и профилированного металла.

Качество крепежных материалов обеспечивает надежность соединений, удобство и скорость монтажа и в значительной степени определяет безопасность и долговечность здания. Поэтому мы рекомендуем использовать продукцию проверенных брендов, таких как «Favor Fast». Маркировка «FF» на головке самореза гарантирует высокое качество нашей продукции.

### Почему мы уверены в качестве своей продукции:

- Весь крепеж «Favor Fast» производится только из стали марки С1022, которая проходит обработку, закалку и оцинковку согласно нашим чертежам и техническим заданиям в строгом соответствии с международным стандартом DIN 7504 и системой качества ISO 9001. Контроль качества начинается с момента закупки сырья и материалов и завершается жестким тестированием готовой продукции по 12 параметрам.
- Покраска саморезов осуществляется на собственном высокотехнологичном производстве.



Мы используем только порошковую краску Jotun Powder Cotings (Норвегия), которая наилучшим образом зарекомендовала себя в странах Скандинавии и Западной Европы.

Основные 45 - 50 цветов по каталогам RAL и RR в постоянном наличии на складе.

Возможно изготовление на заказ любого цвета от 1 коробки.

Саморезы «Favor Fast» поставляются в фирменных коробках с логотипом. Прочная коробка из микрофры гарантирует сохранность и обеспечивает достойный товарный вид нашей продукции.

Работайте только с надежными и проверенными торговыми марками, защищенными фирменными символами, имеющими сертификаты и прошедшими испытания в профильных строительных институтах, такими, как саморезы под торговой маркой «Favor Fast».



### Весь крепеж «Favor Fast» сертифицирован в соответствии с законодательством России.

Технические характеристики смотрите в протоколе испытаний

№ 11 СТ-03/2014 от 07.03.2014 г. ИЦ ООО «ЕВРОСТАН» на сайте: [www.favorkrep.ru](http://www.favorkrep.ru)

## Область применения крепежа для кровли и металлоконструкций "Favor Fast"

### Саморезы кровельные



Крепление профилированных листов к деревянной обрешетке

Размеры:

4,8 x 29, 35 – для крепления кровельного покрытия к деревянной обрешетке

4,8 x 50, 70 – для крепления доборных элементов

### Саморезы для крепления листов профилированного металла к металлическим конструкциям



Толщина просверливаемого металла до 5,5 мм:

Размеры: 4,8 x 19, 5,5x19, 25, 32, 38, 51

### Саморезы для крепления листов профилированного металла к металлическим конструкциям толщиной до 12 мм с усиленным сверлом



Сверло №4, толщина просверливаемого металла до 9,5 мм.

Размеры: 5,5 x 25

Сверло №5, толщина просверливаемого металла до 12 мм.

Размеры: 5,5 x 32, 38, 51

### Саморезы для крепления сэндвич-панелей к металлоконструкциям



Сверло №5, толщина просверливаемого металла до 12 мм.

Размеры: 5,5/6,3 x 75, 105, 135, 155, 160, 185, 205, 235,

240, 285, 315, 350.

### Саморезы с прессшайбой



Для крепления профилированных листов к металлическим и деревянным конструкциям. Производятся в 2 вариантах:

- острый наконечник (при толщине металла до 0,9 мм);
- сверлоконечные (толщина металла до 2 мм).

Размеры: 4,2 x 13, 16, 19, 25, 32, 41

### Заклепка вытяжная окрашенная



Заклепка вытяжная алюминий/сталь.

Для крепления листового материала к опорным конструкциям, крепления элементов облицовки к несущим профилям, соединения элементов из тонкого материала.

Основные размеры: 3,2x8, 3,2x10, 4,0x10, 4,0x12.