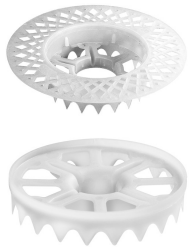


R-KWX Дожимная манжета с перфоратором для теплоизоляции

Сочетание манжеты с перфоратором позволяет увеличить прочность системы путем перетаскивания через точку установки



Сертификаты и одобрения

• ETA 17/0161



Информация о продукте

Свойства и преимущества

- Продукт должен быть использован всегда с вкручивающимся фасадным дюбелем, например R-TFIX-8SX / KWX
- Широкая манжета повышает прочность теплоизоляции на вытягивание через опорную точку
- Возможность монтажа в минеральной вате с волоконной системой перпендикулярной поверхности фасада (например, в ламельной и двухслойной вате)
- Наконечник вкручиваемый в термоизоляцию (TFIX-8S-DEVICE) позволяет автоматически регулировать глубину анкеровки дюбеля TFIX-8S в теплоизоляционном слое.

Применение

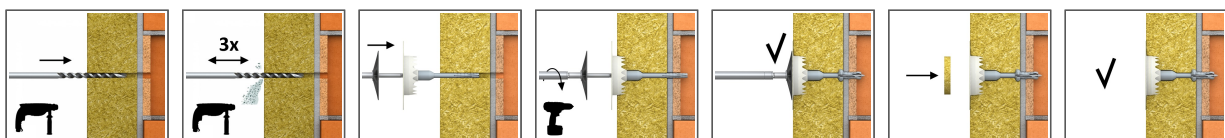
- Системы утепления фасадов (ETICS)

Материал основания

Для применения в:

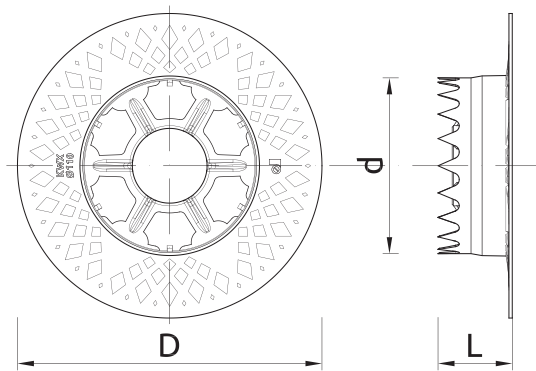
- Пенопластовые плиты
- Плиты из минеральной ваты

Инструкция монтажа



1. Просверлить отверстие необходимого диаметра и с необходимой глубиной
2. [Russian]: Drilling depth of min 35mm in A,B,C,D materials and 75mm in Aerated Concrete Block.
3. [Russian]: Clean drilled hole 3 times.
4. [Russian]: Insert R-TFIX-TOOL-BLACK into recess in head moulding of R-TFIX-8SX screw.
5. [Russian]: Insert the fixing into the drilled hole.
6. [Russian]: When using the KWX-63 the teeth should be embedded in the insulation material after hammering.
7. [Russian]: Embedment depth of min 25mm in A,B,C,D materials and 65mm in Aerated Concrete Block.
8. [Russian]: Apply steady axial pressure, ensuring the disc of the setting tool is kept perpendicular to the fixing axis.
9. [Russian]: Steadily drive in the screw with high revs until fixing is secure (when disc touches insulation surface).

Информация о продукте



| Размер | Изделие | Крепёжный элемент | | Крепёжный элемент |
|--------|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | Диаметр тарелки | Диаметр сверления | |
| | | D | Ø | L |
| [мм] | | | | |
| 63,5 | R-KWX-63 | 63,5 | 63,5 | 16,5 |
| 110 | R-KWX-110 | 110 | 63,5 | 13,7 |

Данные логистики

| Размер | Изделие | Крепёжный элемент | Диаметр сверления [мм] | Крепёжный элемент | | Диаметр [мм] | Высота [мм] | Количество [шт] | | | Вес [кг] | | | ШТРИХ-КОД |
|---------------|-------------------------|----------------------|------------------------|-------------------|--------------|--------------|-------------|--------------------|------------------|--------|--------------------|------------------|---------------|---------------|
| | | | | Длина [мм] | Диаметр [мм] | | | Единицная упаковка | Сборная упаковка | Поддон | Единицная упаковка | Сборная упаковка | Поддон | |
| | | Диаметр тарелки [мм] | | | | | | | | | | | | |
| 63,5 | R-KWX-63 ¹⁾ | 63,5 | 63,5 | 16,5 | | | | 100 | 100 | 5600 | 1,25 | 1,25 | 100,0 | 5906675414690 |
| 110 | R-KWX-110 ¹⁾ | 110 | 63,5 | 13,7 | | | | 100 | 100 | 4800 | 1,92 | 1,92 | 122,4 | 5906675322827 |
| Ø8 | R-TFIX-8S-115 | 60 | | 115 | 8 | | | 200 | 200 | 8000 | 5,7 | 5,7 | 258,4 | 5906675417479 |
| | R-TFIX-8S-135 | 60 | | 135 | 8 | | | 200 | 200 | 8000 | 6,4 | 6,4 | 285,9 | 5906675417486 |
| | R-TFIX-8S-155 | 60 | | 155 | 8 | | | 200 | 200 | 6400 | 7,1 | 7,1 | 257,7 | 5906675417493 |
| | R-TFIX-8S-175 | 60 | | 175 | 8 | | | 200 | 200 | 6400 | 7,8 | 7,8 | 278,8 | 5906675417509 |
| | R-TFIX-8S-195 | 60 | | 195 | 8 | | | 200 | 200 | 6400 | 8,5 | 8,5 | 300,8 | 5906675417516 |
| | R-TFIX-8S-215 | 60 | | 215 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 4,8 | 4,8 | 222,2 | 5906675417530 |
| | R-TFIX-8S-235 | 60 | | 235 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 5,0 | 5,0 | 231,5 | 5906675417547 |
| | R-TFIX-8S-255 | 60 | | 255 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 5,5 | 5,5 | 249,8 | 5906675417554 |
| | R-TFIX-8S-275 | 60 | | 275 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 5,8 | 5,8 | 263,2 | 5906675417561 |
| R-TFIX-8S-295 | 60 | | 295 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 6,1 | 6,1 | 272,1 | 5906675417578 | |
| R-TFIX-8S-315 | 60 | | 315 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 6,3 | 6,3 | 281,6 | 5906675498935 | |
| R-TFIX-8S-335 | 60 | | 335 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 6,7 | 6,7 | 297,9 | 5906675417585 | |
| R-TFIX-8S-355 | 60 | | 355 | 8 | | | 100 | 100 | 3200 | 7,3 | 7,3 | 264,9 | 5906675417592 | |
| R-TFIX-8S-375 | 60 | | 375 | 8 | | | 100 | 100 | 3200 | 7,6 | 7,6 | 274,4 | 5906675417608 | |
| R-TFIX-8S-395 | 60 | | 395 | 8 | | | 50 | 50 | 1600 | 4,2 | 4,2 | 164,9 | 5906675417615 | |
| R-TFIX-8S-415 | 60 | | 415 | 8 | | | 50 | 50 | 1600 | 4,4 | 4,4 | 171,5 | 5906675417639 | |
| R-TFIX-8S-435 | 60 | | 435 | 8 | | | 50 | 50 | 1600 | 4,5 | 4,5 | 174,7 | 5906675417646 | |
| R-TFIX-8S-455 | 60 | | 455 | 8 | | | 50 | 50 | 1600 | 4,8 | 4,8 | 183,8 | 5906675417653 | |
| Ø8 | R-TFIX-8S-115-X | 60 | | 115 | 8 | | | 200 | 200 | 8000 | 5,3 | 5,3 | 243,0 | 5906675417660 |
| | R-TFIX-8S-135-X | 60 | | 135 | 8 | | | 200 | 200 | 8000 | 5,9 | 5,9 | 267,6 | 5906675417677 |
| | R-TFIX-8S-155-X | 60 | | 155 | 8 | | | 200 | 200 | 8000 | 6,8 | 6,8 | 300,2 | 5906675417684 |
| | R-TFIX-8S-175-X | 60 | | 175 | 8 | | | 200 | 200 | 6400 | 7,4 | 7,4 | 267,0 | 5906675417691 |
| | R-TFIX-8S-195-X | 60 | | 195 | 8 | | | 200 | 200 | 6400 | 8,0 | 8,0 | 284,2 | 5906675417707 |
| | R-TFIX-8S-215-X | 60 | | 215 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 4,5 | 4,5 | 211,1 | 5906675417714 |
| | R-TFIX-8S-235-X | 60 | | 235 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 4,9 | 4,9 | 225,2 | 5906675417738 |
| | R-TFIX-8S-255-X | 60 | | 255 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 5,3 | 5,3 | 239,8 | 5906675417745 |

Данные логистики

| Размер | Изделие | Крепёжный элемент | Диаметр сверления [мм] | Крепёжный элемент | | Диаметр [мм] | Высота [мм] | Количество [шт] | | | Вес [кг] | | | ШТРИХ-КОД |
|-----------------|--------------------|----------------------|------------------------|-------------------|--------------|--------------|-------------|--------------------|------------------|--------|--------------------|------------------|---------------|---------------|
| | | | | Длина [мм] | Диаметр [мм] | | | Единицная упаковка | Сборная упаковка | Поддон | Единицная упаковка | Сборная упаковка | Поддон | |
| | | Диаметр тарелки [мм] | | | | | | | | | | | | |
| Ø8 | R-TFIX-8S-275-X | 60 | | 275 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 5.5 | 5.5 | 249.4 | 5906675417752 |
| | R-TFIX-8S-295-X | 60 | | 295 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 5.9 | 5.9 | 267.5 | 5906675417769 |
| | R-TFIX-8S-335-X | 60 | | 335 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 6.5 | 6.5 | 290.2 | 5906675417776 |
| | R-TFIX-8S-355-X | 60 | | 355 | 8 | | | 100 | 100 | 3200 | 7.1 | 7.1 | 256.5 | 5906675417783 |
| | R-TFIX-8S-375-X | 60 | | 375 | 8 | | | 100 | 100 | 3200 | 7.3 | 7.3 | 264.2 | 5906675417790 |
| | R-TFIX-8S-395-X | 60 | | 395 | 8 | | | 50 | 50 | 1600 | 4.2 | 4.2 | 162.7 | 5906675417806 |
| | R-TFIX-8S-415-X | 60 | | 415 | 8 | | | 50 | 50 | 1600 | 4.3 | 4.3 | 167.3 | 5906675417813 |
| | R-TFIX-8S-435-X | 60 | | 435 | 8 | | | 50 | 50 | 1600 | 4.4 | 4.4 | 170.7 | 5906675417837 |
| | R-TFIX-8S-455-X | 60 | | 455 | 8 | | | 50 | 50 | 1600 | 4.6 | 4.6 | 177.1 | 5906675417844 |
| R-TFIX-8S-315-X | 60 | | 315 | 8 | | | 100 | 100 | 4000 | 6.2 | 6.2 | 278.4 | 5906675498942 | |
| | R-TFIX-CAP63-EPS-W | | | | | 63 | 10 | 100 | 100 | 12000 | 0.30 | 0.30 | 66.5 | 5906675390314 |
| | R-TFIX-CAP63-EPS-G | | | | | 63 | 10 | 100 | 100 | 12000 | 0.29 | 0.29 | 64.9 | 5906675390321 |
| | R-TFIX-CAP63-MW | | | | | 63 | 10 | 100 | 100 | 9000 | 0.76 | 0.76 | 98.0 | 5906675390338 |

1) ETA 17/0161