





# Rohrflansch

Специальный фланец + клей для герметизации мест прохода коммуникаций

| Диаметр                        | Доступные позиции |     |     |     |     |    |    |    |
|--------------------------------|-------------------|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
|                                | Кол-во на палете  | 100 | 100 | 100 | 100 | 60 | 60 | 36 |
|                                | Единица упаковки  |     |     |     |     |    |    |    |
|                                | Код упаковки      | 01  | 02  | 03  | 04  | 01 | 01 | 02 |
|                                | Арт. №            |     |     |     |     |    |    |    |
| Спец. версия <b>Ø</b> < 87 мм  | 4349              |     |     |     |     |    |    |    |
| Стандарт Ø 87-110 мм           | 4350              |     |     |     |     |    |    |    |
| Спец. версия <b>Ø</b> > 110 мм | 4351              |     |     |     |     |    |    |    |

# Область применения



- Герметизация мест пропуска коммуникаций в сочетании с битумно-полимерными мастиками Remmers и MB 2K
- Класс водного воздействия W1.1-E, W1.2-E, W2.1-E, W3-E и W4-E по DIN 18533
- Дополнительная гидроизоляция сооружений в соответствии с техническим листом WTA № 4-6

### Свойства

- Непроницаемость для напорной воды
- Термостойкость и стойкость к ультрафиолету
- Стойкость к соленой воде
- Не содержит изоцианатов, силиконов и галогенов
- Не содержит растворителей

### Технические параметры продукта

| Образование пленки                  | прибл. через 25 мин.             |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Термостойкость после<br>отверждения | от -40 °C до +90 °C              |
| Форма                               | полуфланцы из полипропилена (РР) |
| Запах                               | нейтральный                      |
| Цвет                                | черный                           |
|                                     |                                  |

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

# Возможные системные продукты

- > MB 2K (3014)
- > Битумно-полимерные мастики Remmers

# Подготовка к выполнению работ

■ Требования к обрабатываемой поверхности

Минеральное основание с ровной поверхностью.
Поверхность должна быть прочной, чистой и свободной от пыли.

**телефон:** +7 (495) 648-52-04 **сайт:** <u>www.gernikon.ru</u> **почта:** 6485204@mail.ru

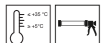




#### Подготовка поверхности

Удалить острые выступы и остатки строительного раствора.

#### Порядок применения



#### Условия применения

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +35 °C

См. Руководство по применению (Verarbeitungsanleitung).

# Общие указания

Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного согласования.

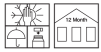
При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях.

# Рабочий инструмент / очистка



Пистолет для герметиков Dichtstoffpistole (4701, 4702), наждачная шкурка

# Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 12 месяцев.

# Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

# Указания по утилизации

Утилизировать согласно действующим предписаниям.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вслед-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.

# «ГЕРНИКОН» — профессиональные решения для строительства

телефон: +7 (495) 648-52-04 caйт: www.gernikon.ru почта: 6485204@mail.ru