

# PURAFLEX 9155

## КЛЕЙ С ВЫСОКОЙ ТВЁРДОСТЬЮ ПО ШОРУ И ОТЛИЧНОЙ НАЧАЛЬНОЙ ЛИПКОСТЬЮ

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- 1-компонентный гибридный клей
- Не содержит силикон и изоцианат
- Очень высокая начальная сцепляемость
- Очень хорошая конечная сцепляемость (твёрдость по Шору 80)
- Быстрое отверждение
- Отличное сцепление практически на всех поверхностях
- Хорошая устойчивость к атмосферным воздействиям и старению
- Для внутреннего и наружного применения
- Запах нейтральный, не содержит растворителей
- Можно перекрасить с помощью водорастворимых лаков (DIN 52452)



### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Нанесение клея с высокой начальной сцепляемостью
- Склеивание статических конструкций из металла, алюминия, дерева, пластика, стекла, и т. д.
- Прочное склеивание деревянных и пластиковых окон
- Для склеивания натурального камня и керамики
- Подходит для склеивания зеркал (соблюдайте рекомендации по обработке)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

| ХАРАКТЕРИСТИКА            | ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗНАЧЕНИЯ                | УСЛОВИЯ ИСПЫТАНИЯ            |
|---------------------------|-------------------------------------|------------------------------|
| Основание:                | Гибридный клей STP                  |                              |
| Твёрдость По Шору А       | ~ 80                                | (ISO 868)                    |
| Время формирования корки: | Около 5 Мин.                        | При 23°C/50°C Отн. Влажность |
| Толщина:                  | ~ 1,56                              | (EN ISO 1183-1)              |
| Прочность на разрыв:      | ~ 19 н/мм                           | (ASTM D 624)                 |
| Прочность на растяжение   | ~1,63 н/мм                          | (DIN EN ISO 8339)            |
| Температурная стойкость:  | от - 30°C до + 90°C                 | Постоянная нагрузка          |
| Усадка                    | -3 %                                |                              |
| Консистенция:             | Твёрдый, профиль U20                | (ISO 7390)                   |
| Цвет                      | Серый, Белый                        |                              |
| Стабильность при хранении | 12 месяцев                          | Прохладное и сухое место     |
| Упаковка                  | Картридж на 290 мл / 600 мл в мешке |                              |

Все приведенные в данной таблице данные являются лабораторными показателями, которые могут отличаться на практике, и, следовательно, мы не предоставляем никаких гарантий в отношении каких-либо определенных свойств продукта. Определенный результат работы не может быть гарантирован из-за обширности условий обработки. Настоятельно рекомендуем предпринимать собственные попытки обеспечения желаемых результатов.

### ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ

# PURAFLEX 9155

**Предварительная обработка сцепляемой поверхности:**

Предварительная обработка сцепляемой поверхности: сцепляемые поверхности должны быть несущими, сухими, без пыли, масла и жира. В случае необходимости сцепляемую поверхность необходимо тщательно обработать с помощью соответствующего грунтовочного покрытия.

**Обработка:**

Клей наносится в форме валика на одной стороне материалов, которые должны быть склеены и собраны вместе во время формирования корки. Время отверждения может уменьшиться за счет дополнительной влажности и более высокой температуры.

**Руководство по применению:**

Во время обработки и отверждения необходимо обеспечить хорошую вентиляцию. Из-за множества возможных влияний при обработке и нанесении специалистами всегда должно осуществляться пробное нанесение перед применением. В случае ламинарного склеивания паронепроницаемых подложек, адгезивная сторона должна быть смочена (предостережение: не следует допускать образования луж!). С увеличением толщины слоя скорость отверждения увеличивается.

**Важно:**

В случае бетонных растворов следует отметить, что фланцы не имеют просачивания. На полиолефинах и тефлоне клей не показывает присущую ему сцепляемость. Для УФ-загрязненного склеивания стекла или прозрачной пластмассы, пожалуйста, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки. Не подходит для обработки или склеивания в постоянной влажной или подводной зоне. При использовании в сочетании с кровельным полотном и/или кровельной пленкой свяжитесь с нашим отделом технической поддержки. Соблюдайте правила при склеивании зеркал.

**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

Продукты должны храниться и транспортироваться в закрытой оригинальной упаковке в сухом виде (<60% RH), а также при температуре от +5°C до +25 °C. Хранение и/или транспортировка продукта в течение длительного периода времени (несколько недель) при повышенной температуре/влажности может привести к уменьшению его прочности или к изменениям свойств материала.

**ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И УТИЛИЗАЦИИ**

Только для профессиональных пользователей. Соблюдайте инструкции, содержащиеся в техническом паспорте и паспорт безопасности!

Информация по утилизации в соответствии с паспорт безопасности

**ИНФОРМАЦИЯ О ГАРАНТИИ**

Вся информация основана на наших актуальных технических знаниях и опыте. Однако, поскольку условия и методы использования нашей продукции находятся вне нашего контроля, мы рекомендуем вам проверить продукт перед его окончательным использованием. Информация, содержащаяся в этом техническом паспорте и пояснениях, сделанных в связи с этой инструкцией (например, описания услуг, ссылка на правила DIN и т. д.), не должна считаться гарантией. Предложения по применению не создают никаких гарантий пригодности для рекомендуемой цели. Мы оставляем за собой право на адаптацию продукта к техническому прогрессу и новым разработкам. Если применение, для которого предназначен наш продукт, требует обязательного разрешения властей, пользователь несет ответственность за получение таких разрешений. Наши рекомендации не освобождают пользователя от обязанности учитывать, а при необходимости, уточнять возможность нарушения прав третьих лиц.