



# Полиуретановый Клей -Герметик

## Технические данные:

Основа	Полиуретан
Консистенция	Паста
Механизм отверждения	Влажностная полимеризация
Образование поверхностной пленки	Ок. 15 минут (при 20 °С и отн. влажности 65%)
Скорость отверждения	3 мм в сутки (при 20°С и отн. влажности 65%)
Твердость по Шору А	40±5
Плотность	1,30 г/см <sup>3</sup>
Максимальная деформация	20%
Термостойкость	От – 30 °С до +90 °С
Упругое восстановление	>80%
Модуль упругости	0,8 Н/мм <sup>2</sup> (DIN 53504)
Прочность на отрыв	1,7 Н/мм <sup>2</sup> (DIN 53504)
Удлинение до разрыва	>700% (DIN 53504)

## Описание продукта:

Быстросохнущий влаго- и морозостойкий полиуретановый клей-герметик, обладающий отличной адгезией ко всем строительным материалам. Подходит для множества задач по склеиванию и герметизации.

## Характеристики:

- Быстрое высыхание
- Влаго- и морозостойкость
- Постоянно эластичный
- Заполняет небольшие неровности поверхностей
- Очень легкое нанесение
- Остается эластичным после полимеризации
- Очень хорошая адгезия ко многим материалам, таким как бетон, металл, полиэфир, искусственные материалы и др. (за исключением тефлона, PE и PP)
- После полимеризации окрашиваемый
- Специально разработан для бетона

## Области применения:

- для кровельных работ
- для герметизации и соединения желобов

- заполнение швов в бетоне, кирпиче и др.
- герметизация окон
- монтаж подоконников
- крепление плинтусов и стеновых панелей
- приклеивание отпавшей керамической плитки, рукояток и т.д.

## Упаковка:

Цвет: серый, коричневый  
Упаковка: туба 300 мл

## Хранение:

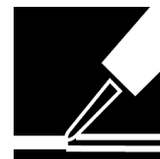
12 месяцев в закрытой упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5 °С до +25 °С.

## Поверхности:

Типы: Любые традиционные строительные материалы, большинство металлов, полиэфирных материалов и пластиков, кроме стекла и ПВХ.

Подготовка: Поверхности должны быть обезжирены, очищены от пыли и грязи.

- На непористых поверхностях не требуется применение праймера.
- Мы рекомендуем перед применением клея проводить собственные тесты на совместимость.

**Инструкция по применению:**

- Температура применения: от +5 °С до +30 °С.
- Поверхность: чистая, сухая и обезжиренная.
- Склеивание: Наносить полосками или точками на одну из поверхностей. Соединить (оставляя зазор 2 мм) и оставить до отверждения. В случае приклеивания больших плит всегда наносить клей по периметру и в углах.
- Герметизация: Заполнить герметиком щель (минимальная ширина швов – 5 мм)
- Выравнивание: мыльным раствором до образования поверхностной пленки.

--Очистка: с помощью уайт -спирита, непосредственно после нанесения.

**Рекомендации по безопасности:**

С рекомендациями по технике безопасности ознакомиться на этикетке.

**Замечания:**

- При окрашивании красками, закрепляемыми окислением, могут происходить нарушения высыхания краски.
- Для проверки правильности выбора продукта, Soudal рекомендует проводить испытания адгезии.

---

Рекомендации, содержащиеся в данной документации, являются результатом наших экспериментов и нашего опыта. Из-за разнообразия материалов и большого количества разнообразных способов применения, находящихся вне нашего контроля, мы не берем на себя ответственность за полученные результаты. В каждом случае рекомендуется провести предварительное испытание.