

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## Sikacryl® Universal Pro

### Акриловый герметик

#### ОПИСАНИЕ

Sikacryl® Universal Pro — однокомпонентный универсальный акриловый герметик, подходящий для заполнения трещин и швов как в помещении, так и на улице. Это экономичный пластиично-эластичный герметик, идеально подходящий для особенно неподвижных швов.

#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Герметизация малоподвижных швов между различными строительными материалами (дерево, бетон, кирпич и т.д.)
- Заделка трещин в стенах и потолках.
- Герметизация окон, стыков стен, дверей и т.д.

#### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Можно использовать под покраску,
- Очень низкое содержание летучих органических соединений,
- Очень легко наносится и очищается,
- Водонепроницаемые свойства после отверждения,
- Может использоваться на всех пористых поверхностях, таких как кирпич, бетон, дерево и т. д.
- Без запаха.

#### СВОЙСТВА

Основание:	Акриловая дисперсия
Консистенция:	Однородная масса
pH:	7-9
Удельный вес:	$1,62 \pm 0,03 \text{ г/см}^3$ (ASTM D 792)
Время высыхания пленки до исчезновения отлипа:	$50 \pm 20 \text{ мин}$ (при $23^\circ\text{C}$ и относительной влажности 50 %) (ASTM C 679)
Скорость вулканизации (мм/день):	2 мм/день (при $23^\circ\text{C}$ и относительной влажности 50 %)
Твердость по Шору A:	40-70
Удлинение при разрыве:	$\geq 100\%$ (ASTM D 412)

Температуростойкость:	от минус 10 °C до +80 °C
Температура нанесения:	от +5 °C до +40 °C

## ПРОДУКТ

Тип продукта	Объем	Упаковка
Белый	310 мл	12

## Расход (прибл.)

Ширина шва	5 мм	10 мм	15 мм	20 мм	25 мм
Глубина шва	2 мм	5 мм	8 мм	10 мм	12 мм
КПД / 310 мл	20 метров	6 метров	2,5 метра	1,50 метра	1 метр

## ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не следует применять для герметизации швов, постоянно находящихся в контакте с водой.
- Не следует применять в случае вероятности выпадения осадков или мороза.
- Его можно красить только достаточно эластичными красками.
- Не эластичен; поэтому его нельзя использовать в деформационных швах.

## ХРАНЕНИЕ

Срок хранения составляет 18 месяцев при условии, что заводская упаковка не повреждена и продукт содержится в сухом месте при температуре от +5 °C до +25 °C.

## БЕЗОПАСНОЕ ОБРАЩЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Не представляет непосредственной угрозы для здоровья. Ознакомьтесь с рекомендациями по утилизации и дополнительной информацией о безопасности, содержащимися в паспорте безопасности.

## ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, основаны на наших текущих знаниях и опыте, и мы не можем нести ответственность за любые ошибки, неточности, упущения или редакционные ошибки, возникшие в результате технологических изменений или исследований в период между датой выпуска этого документа и датой приобретения продукта. Перед использованием пользователь должен провести все необходимые тесты, чтобы убедиться, что продукт подходит для предполагаемого применения. Кроме того, все пользователи должны связаться с продавцом или производителем продукта для получения дополнительной технической информации относительно его использования, если они считают, что имеющаяся у них информация нуждается в каком-либо уточнении, будь то для нормального использования или конкретного применения нашего продукта. Наша гарантия действует в рамках действующих нормативных актов и положений, профессиональных стандартов и в соответствии с положениями, изложенными в общих условиях продаж. Информация, содержащаяся в настоящем техническом паспорте, носит ознакомительный характер и не является исчерпывающей. То же самое относится к любой информации, предоставленной в устной форме по телефону любому потенциальному или существующему клиенту.

### Клиентское и техническое обслуживание

#### ООО «БЕЛИНЭКО»

225003, Республика Беларусь, Брестская область,  
Брестский район, Тельминский с/с, 7А,  
р-н Аэропорта

Почт. адрес: 224704, Республика Беларусь, Брестская область,  
Брестский район, Тельминский с/с, 7А,  
р-н Аэропорта

Почт. адрес (Минск): 220075, г. Минск, пр-т Партизанский 178/2, кабинет  
№704  
Тел. 017 3600447 факс 017 3600764

[www.sika.by](http://www.sika.by)