

# Purigo® I-100

## Материал для герметизации и упрочнения бетонных оснований

**Описание материала** Однокомпонентный, готовый к применению препарат на основе растворимых в воде акриловых и силикатных смол.

**Применение**

- Применяется для импрегнирования и консолидации бетонных оснований;
- Придает стойкость к стиранию и пылеобразованию;
- Уменьшает впитываемость воды и масел минеральными основаниями;
- Улучшает эксплуатационные свойства бетонных полов в таких помещениях, как гаражи, мастерские, склады, подвалы и др.

Канистра 5 кг



**Свойства**

- Легкий в применении и без запаха
- Повышает стойкость к стиранию
- Уменьшает впитываемость воды и масел
- Препятствует образованию бетонной пыли
- Упрощает содержание покрытия в чистоте

Инструменты



**Условия применения**  
+30°  
+5°С

### Технические данные

**Цвет** Белый

**Плотность** 1,0 кг/л

**Время отверждения** (при темп. +20°С)  
Пешеходное движение возможно после 24 часов.  
Полные эксплуатационные качества пола наступают после 3-4 суток.

**Температура применения**  
от +5°С до +30°С. Влажность воздуха ниже 80%

**Расход** В пределах от 0,15кг/м<sup>2</sup> до 0,25кг/м<sup>2</sup>

---

**Подготовка основания** Поверхность необходимо очистить от слоев, ослабляющих сцепляемость (старое покрытие, масла, цементное молочко) и пропылесосить. Свежие бетон или цементный раствор должны быть выдержаны как минимум 14 суток.

---

**Приготовление** В период хранения материал склонен к сегрегации. Перед применением содержимое канистры необходимо взболтать для достижения однородности. После опорожнения канистры не должно оставаться никакого осадка. Материал перелить в широкую емкость для возможности работы валиком.

---

**Нанесение** Материал наносят валиком до полной пропитки поверхности. В местах большой поглощаемости нанести два слоя. На первом этапе нанесения покрытие белого цвета, но потом оно становится прозрачным. Стойкие пятна молочного цвета остаются в тех местах, где некачественно распределен

материал. Расход зависит от поглощаемости поверхности и в среднем составляет от 0,15 кг/м<sup>2</sup> до 0,25 кг/м<sup>2</sup>.

---

<b>Рекомендации и ограничения</b>	Не применять в помещениях, где покрытие подвергается диффузии водяного пара, без дополнительной консультации. Материал не пригоден для бетонных оснований небольшой прочности или с небольшим содержанием цемента.
<b>Упаковка</b>	Канистра 5кг
<b>Хранение</b>	Использовать на протяжении 12 месяцев от даты изготовления. Хранить в сухих помещениях при температуре от +5°C до +20°C в неповрежденных упаковках производителя.
<b>Техника безопасности и охрана среды</b>	Инструменты следует вымыть до высыхания материала. Раздражает кожу. Необходимо использовать защитные перчатки и одежду. Беречь глаза и лицо. В случае попадания в глаза, немедленно обильно промыть водой и обратиться к врачу. Не вдыхать испарения. Избегать попадания использованных упаковок в окружающую среду. Перед применением ознакомиться с технической картой продукта.
<b>Предостережения</b>	Производитель гарантирует высокое качество продукции, но не несет ответственность за способ и условия ее применения. Продукт следует применять согласно рекомендациям поданным в технической карте. Работы следует выполнять по правилам проведения строительных работ и требованиям техники безопасности. В случае сомнения необходимо провести испытания или обратиться в технический отдел <b>Sika</b> . Хранить в местах недоступных для детей.

---

В случае возникновения сомнений в применении пользуйтесь рекомендациями на этикетках упаковок. Содержащаяся в технической карте информация относительно сроков и методов применения продуктов подтверждена практическими исследованиями. Обращая внимание на возможность возникновения объектов с разными параметрами оснований, техникой и условиями нанесения, и дальнейшей эксплуатацией сообщаем, что свойства продуктов относятся исключительно к условиям применения указанным в технических картах. В случае возникновения сомнений свяжитесь с представителями Sika. Данные содержащиеся в технических картах а также письменно неподтвержденные устные консультации не дают повода для безусловной ответственности производителя.