



## Описание товара

Это специализированная изоляционная краска на основе эластомерной смолы, содержащая уникальные вакуумные микросфера. Она паропроницаема, водоразбавима, обладает низкой теплопроводностью, высокой способностью к поглощению солнечного света и высокими показателями поверхностной теплоотдачи. Научно обосновано, что она обеспечивает тепло- и гидроизоляцию как на внутренних, так и на наружных поверхностях.



## Сфера применения

- Его можно наносить на внутренние и внешние поверхности, он требует минимальных трудозатрат, а его нанесение осуществляется легко и быстро.



## Технические параметры

<b>Плотность (25 °C, г/мл)</b>	0,70 ± 0,15
<b>pH (25 °C)</b>	7.0 – 9.0
<b>Вязкость (25°C, мПа·с)</b>	12500 - 13500
<b>Соотношение твердых веществ (% по массе)</b>	48 ± 2
<b>Скорость переноса воды (кг/м² · ч<sup>0,5</sup>)</b>	≤ 0,1 SINIF W3
<b>Прочность сцепления при испытании на отрыв (Н/мм<sup>2</sup>)</b>	Герметизация трещин или эластичные системы без транспортной нагрузки ≥ 0,8 Н/мм <sup>2</sup>
<b>Паропроницаемость (м)</b>	SD < 0,14 КЛАСС I
<b>Полное высыхание</b>	72 секунды

Информация, представленная в данном техническом паспорте, основана на данных, полученных в ходе проведенных испытаний. Пользователь несет полную ответственность за корректное использование нашего оригинального продукта. Наша компания отвечает за качество продукта. Данный паспорт заменяет информацию, содержащуюся в предыдущем паспорте. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения в любую информацию, содержащуюся в данном паспорте.



## Преимущества

- Он не пропускает инфракрасное тепло и обеспечивает экономию энергии до 40%.
- Он предотвращает образование влаги и плесени на стенах, а также обладает водо- и звукоизоляционными характеристиками.
- Он не задерживает загрязнения, легко очищается, обладает огнеупорными и огнестойкими характеристиками.



## Подготовка основания

Поверхности, на которые будет нанесён клей, должны быть чистыми и сухими, без следов масла, грязи, пыли и ржавчины. Тщательная очистка имеет решающее значение для обеспечения надлежащей адгезии.



## Смесь

T-1069 перемешивается до достижения однородной консистенции. Смесь обрабатывается низкооборотистым миксером или дрелью. В процессе нанесения T-1069 следует периодически перемешивать для поддержания однородности. Запрещается добавление других веществ, жидкостей и тому подобного.



## Информация о приложении

Для наружных работ продукт рекомендуется наносить в 2-3 слоя, предпочтительно с использованием валика или кисти, без разбавления. Для внутренних работ следует наносить один или два слоя, в зависимости от цвета и укрывистости. Для кровельных работ рекомендуется наносить два-три слоя. Каждый последующий слой следует наносить перпендикулярно предыдущему. Нанесение должно производиться с учетом времени высыхания. Второй и третий слои следует наносить после полного высыхания первого. Интервал между слоями составляет 4 часа.



### Потребление

Максимум 300 мл/м<sup>2</sup> (при внутреннем использовании)

1 л/м<sup>2</sup> (при толщине 1 мм)

2 л/м<sup>2</sup> (при толщине 2 мм)



### УПАКОВКА

Банка весом 20 кг



### Срок хранения

В невскрытой упаковке его можно хранить в течение 12 месяцев в прохладном, сухом и защищенном от солнечного света месте при температуре от +10°C до +25°C.



### Внимание

Избегайте нанесения в местах применения и при температуре окружающей среды ниже +5 °C или выше +30 °C. Не наносите под прямыми солнечными лучами, в дождь и/или на ветер. Не наносите на поверхности, которые долгое время подвергались воздействию солнечного света, а также на замёрзшие поверхности или поверхности, подверженные риску замерзания в течение 24 часов.

Хранить в недоступном для детей месте.

R20/22: Опасно при вдыхании и глотании.

R52/53: Опасно для водных организмов, может приводить к длительным неблагоприятным последствиям в водной среде.

R65: Вредно. Может привести к повреждению лёгких при проглатывании.

S7: Хранить в герметично закрытой упаковке.

S24/25: Избегать контакта с глазами и кожей. S28: При попадании на кожу немедленно промыть обильным количеством воды.

S29: Не сбрасывать в канализацию.

S46: При проглатывании немедленно обратитесь за медицинской помощью и предоставьте упаковку или этикетку.