



TIKKURILA

# TIKKURILA PROF BASE

ПРОФ БЕЙС

**ТИП**

Водоразбавляемый грунт глубокого проникновения с цветным индикатором

**ОБЛАСТЬ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

Рекомендован для подготовки оснований перед финишной отделкой, предотвращает появление полос и пятен при нанесении краски и оклейке обоями. Для грунтования оштукатуренных, кирпичных, бетонных, гипсокартонных и газобетонных поверхностей, гипсовых строительных материалов, волокнисто-цементных панелей, древесностружечных и древесноволокнистых плит, для укрепления мелящих и побеленных поверхностей внутри помещений. А также для пропитки бетонных оснований, цементных штукатурок, акрилатных фасадных шпатлёвок перед нанесением фасадных водно-дисперсионных акриловых красок при наружных работах. Не рекомендуется для применения по слабо держащимся покрытиям и штукатуркам.

**ОБЪЕКТЫ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

Для профессионального использования на объектах с высокими требованиями к качеству и стойкости отделки любых поверхностей жилых и коммерческих помещений.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

## TIKKURILA PROF BASE

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Цвет</b>	Голубой
<b>Расход</b>	Теоретический расход - 5-14 м <sup>2</sup> /л. Практический расход зависит от способа и условий при нанесении, формы и шероховатости обрабатываемой поверхности.
<b>Фасовка</b>	10 л
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Способ нанесения</b>	Наносите кистью, распылением или валиком
<b>Время высыхания (при 20±2°С и относительной влажности 65±5 %)</b>	От пыли – 30-40 минут. Следующий слой можно наносить через 1,5 часа
<b>Плотность (кг/л)</b>	Ок. 1,0-1,1 кг/л
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	Около 8%
<b>Хранение и транспортировка</b>	Защищать от мороза и прямых солнечных лучей. Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре от +5°С до +25°С. Срок годности - 2 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



# TIKKURILA PROF BASE

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой. Влажность окрашиваемых строительных конструкций не должна превышать 8%.

Применять при температуре не ниже 5°C и относительной влажности воздуха – не выше 80%.

### Предварительная подготовка

Перед нанесением поверхность тщательно очистить от пыли, меловой или известковой побелки, непрочно держащихся старых покрытий.

### Нанесение

Перед применением грунтовку тщательно перемешать. Наносить на сухую чистую поверхность кистью, валиком или распылением в 1 слой.

### Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой.

### Окружающая среда и безопасность

Материал пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не смешивать с другими красками и растворителями.

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.