

Грунтовка на водной основе для внутренних и наружных работ для поверхностей на водной основе и растворителей



## 5336 Transition Primer

### Описание

Укрывающая грунтовка на водной основе на основе акриловой эмульсии с высокой проникающей способностью, которую можно использовать под интерьерными и фасадными лакокрасочными материалами для создания переходной поверхности, особенно при переходе от краски на основе растворителя к краске на водной основе.

### Области применения

Для всех типов пористых, сильно впитывающих поверхностей, таких как бетон, газобетон, кирпич, гипсовые панели, штукатурка, шпатлевка; Используется в качестве грунтовки для лакокрасочных материалов на основе эмульсии на старых окрашенных поверхностях на водной основе и на основе растворителей.

### Характеристики

- При переходе от краски на основе растворителя к краске на водной основе обеспечивает более яркую, сверкающую и гладкую поверхность стены.
- Обеспечивает прилипание пыльных частей на поверхности к поверхности и улучшает сцепление материала финишного покрытия с поверхностью.
- Поскольку грунтовка разбавлена водой, она не имеет запаха и не наносит вреда здоровью человека и окружающей среде.

### Инструкция по применению

- Поверхности для нанесения следует очистить от пыли, грязи и масла, снижающего адгезию, полностью очистить от старых и набухших слоев краски и сделать сухим, прочным и чистым. Перед нанесением на новые минеральные поверхности необходимо подождать не менее 28 дней, пока поверхность не затвердеет. Необходимо принять все меры по обеспечению водонепроницаемости здания.
- При необходимости следует заполнить трещины на поверхности и зашлифовать поверхность с помощью KALE İNCE AKRİLİK MACUN, KALE KALIN AKRİLİK MACUN, KALE MACUNART или KALEKİM TAMİRART.
- Перед нанесением KALE TRANSITION PRIMER необходимо тщательно перемешать.
- KALE TRANSITION PRIMER следует наносить на поверхность в один или два слоя кистью, валиком или распылителем после разбавления чистой водой максимум 5% по объему.
- Финишное покрытие наносить не ранее 6 часов после нанесения краски для стен на водной основе с использованием грунтовки KALE TRANSITION PRIMER и не ранее 24 часов после нанесения на краски для стен на основе растворителей.

### Предупреждения

- Инструменты для нанесения следует промыть водой сразу после использования.
- Во время нанесения и в течение следующих 24 часов температура окружающей среды и поверхности для нанесения должна быть минимум +5°C, и на поверхность не должны попадать осадки.
- Не наносите в очень жаркую погоду, под прямыми лучами солнца, в погоду с сильным ветром, туманом, высокой относительной влажностью или ожидаемыми осадками.
- Сильно горячие поверхности перед нанесением увлажнить.
- Материал нельзя использовать на горизонтальных поверхностях, подверженных воздействию дождя.

### Хранение

Хранить в закрытой упаковке при температуре от (+5°C) до (+35°C).

### Упаковка

- Пластиковые ведра 3.5 кг и 20 кг.

Грунтовка на водной основе для внутренних и наружных работ для поверхностей на водной основе и растворителей



5336 Transition Primer

### Технические характеристики

(при температуре 23°C и относительной влажности 50%)

### Общая информация

Состав	На основе акриловой эмульсии
Цвет	Белый
Разбавитель	Вода
Плотность	Приблизительно 1.68 г/см <sup>3</sup>

### Информация по применению

Рабочая температура	(+5°C) - (+35°C)
Срок высыхания	6 часов для красок на водной основе и 24 часа для красок на основе растворителя. Более низкая температура и более высокая относительная влажность увеличивают время высыхания.
Расход	В зависимости от шероховатости и абсорбции поверхности в среднем 0.14-0.20 кг/м <sup>2</sup> в один слой.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, краскопульт