



## ГРУППА ДЕКОРАТИВНЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

# Концентрированная грунтовка **BETEK 1/7** **CONCENTRATED PRIMER**

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Водоэмульсионная концентрированная грунтовка на основе акриловых сополимеров с высокой проникающей способностью и сцеплением с поверхностью.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Без запаха. Образует соединительный слой между краской и поверхностью, увеличивает адгезию краски к поверхности, снижает поглощающую способность поверхности, замедляет высыхание краски, предотвращает изменение цвета, которое можно наблюдать на финишном слое покрытия, нанесенного на поверхности с различной поглощающей способностью. Значительно снижает расход краски. Экологически чистый продукт с высокой проникающей способностью.

### ПОВЕРХНОСТИ, ДЛЯ КОТОРЫХ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОДУКТ

Применяется для поверхностей из гипса, известковой побелки, поверхностей, окрашенных водоэмульсионной краской низкого качества, газобетона и других поверхностей с высокой способностью к образованию пыли или с высокой степенью абсорбции.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Убедитесь в том, что поверхность является прочной, сухой и чистой. Прозрачная грунтовка наносится кистью или валиком на гипсовую или аналогичную поверхность, только если такая поверхность зачищена или отшлифована с помощью мокрой тряпки или портативной моечной машины.

Для нанесения на поверхность с помощью кисти или валика грунтовка должна быть должным образом разведена (1 часть грунтовки Betek 1/7 Concentrated Primer + 7 частей воды).

Убедитесь в том, что температура окружающей среды и температура поверхности во время нанесения и до полного высыхания находится в пределах от +5°C до +30°C. Во время нанесения и высыхания необходимо защитить поверхность от образования инея. Краску можно наносить по истечении 4 часов после применения грунтовки Betek 1/7 Concentrated Primer. Нанесение осуществляется кистью или валиком без зачистки или шлифовки поверхности (наносится валиком на поверхность одним слоем в одном направлении). Не рекомендуется использовать грунтовку для изоляции, разведя ее меньшим количеством воды, или для разделки под дерево, а также наносить грунтовку на штукатурку с клеем или поверх слоя грунтовки на основе растворителя и краски.

Ознакомьтесь с Паспортом безопасности вещества и Спецификациями, получить более подробную информацию о способах применения, безопасности, рисках при использовании и транспортировке, а также о мерах предосторожности можно на сайте [www.betekexport.com](http://www.betekexport.com).

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Необходимо не допускать образование стеклообразного слоя на поверхностях, которые были обработаны грунтовкой Betek 1/7 Concentrated Primer. Такой слой следует удалить с поверхности посредством обработки шкуркой или шлифовки механическим способом, при этом полученная поверхность должна быть матовой. В противном случае возможно возникновение таких проблем, как осыпание, образование трещин, отслаивание, появление следов от валика и иных недостатков поверхности. При нанесении необходимо не допускать образования тонкой пленки на поверхности. Для обработки малых поверхностей или поверхностей, которые не способствуют образованию пыли, рекомендуется разводить продукт в концентрации 1/10 - 1/12 (Если при прикосновении к поверхности на ваших руках остается только поверхностная пыль, то считается, что такая поверхность не способствует образованию пыли. Однако, если на руках сильный белый налет или толстый слой пыли, то считается, что такая поверхность способствует образованию пыли). После завершения работы инструменты необходимо промыть водой. Запрещается наносить грунтовку с помощью краскопульта, а также не допускается использование продукта без надлежащего разведения.

### РАЗВЕДЕНИЕ:

Разведите 1 часть грунтовки в 7 частях воды. В зависимости от поглощающей способности поверхности и температуры окружающей среды указанная выше пропорция может быть увеличена до 1:10.

### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при 20°C, относительная влажность 65%):

Высыхание на прикосновение: 1 час

Нанесение краски: 4 часа (время высыхания может увеличиться при более высоких показателях



относительной влажности и более низких температурах)

### **РАСХОД**

15-25 мл/м<sup>2</sup> для покрытия в один слой в зависимости от типа, абсорбции и структуры обрабатываемой поверхности. Для обработки поверхности площадью в 40-65 м<sup>2</sup> вам потребуется 1 литр продукта. Произведите пробную окраску поверхности, чтобы получить более точные данные о расходе краски.

### **ХРАНЕНИЕ**

Срок хранения составляет 3 года в прохладных закрытых помещениях при условии сохранения целостности упаковки, при этом необходимо не допускать воздействия прямых солнечных лучей и низких температур.

После использования продукта плотно закройте упаковку.

### **УПАКОВКА**

15 л, 2,5 л, 0,75 л

### **ОПИСАНИЕ ИСТОЧНИКОВ ОПАСНОСТИ**

H1 Вызывает раздражение.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О РИСКАХ**

H315 Вызывает раздражение кожи

H319 Вызывает серьезное раздражение глаз

H317 Может вызвать аллергическую реакцию на коже.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О РИСКАХ**

P101 При обращении к врачу иметь при себе упаковку продукта или этикетку.

P102 Хранить в местах, недоступных для детей.

P103 Перед использованием прочитать текст на этикетке

P261 Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/паров/вещества в распыленном состоянии.

P280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.

P305+P351+P338 При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. При необходимости обратиться к врачу.

P321 Применение специальных мер (см. информацию на этой этикетке).

P362 Снять загрязненную одежду и выстирать ее перед использованием.

P501 Удалить содержимое/контейнер в соответствии с местными/региональными/национальными/международными требованиями.

Настоящая спецификация составлена на основании данных, полученных при обычных условиях использования. При необходимости получения дополнительной информации обратитесь к техническим специалистам. В противном случае компания-производитель не несет ответственность за любые проблемы, вызванные отсутствием соответствующей информации. Наша компания оставляет за собой право внесения изменений в настоящий документ без предварительного уведомления.

Обратитесь к Паспорту безопасности вещества при необходимости получения сведений о дополнительных требованиях к безопасности, а также о рисках и мерах предосторожности, связанных с продуктом.

**Настоящий продукт произведен компанией Betek A.Ş., которая имеет сертификаты соответствия стандартам TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002.**