

# Grunt

## PERMURO GT

### (GB/GK)\*

## Грунтовка под акриловые штукатурные массы



#### Основные преимущества:

- § Улучшает клейкость штукатурки;
- § Снижает и нормализует поглощаемость основания;
- § Подкрашенная под цвет штукатурки снижает эффект просвечивания основания;
- § Облегчает нанесение штукатурки и формирования узора;
- § Хорошо клеится как к минеральным основаниям, так и к малярным покрытиям на базе пластических масс;
- § Снижает вероятность развития водорослей и грибка

#### Применение:

Красящий препарат на базе акриловой дисперсии и минеральных наполнителей предназначен для подготовки основания под акриловые штукатурные массы **PERMURO** (а именно: под **PERMURO** (с.16), **PERMURO AVANT** (с.17), **PERMURO AKORD** (с. 18), **PERMURO TYNK ROLKOWY** (с. 19)). Предназначен для грунтовки всех типовых наружных и внутренних строительных оснований и армированных поверхностей в системе теплоизоляции **KABE THERM** \* (стр. 6). Наносится как на минеральные покрытия (например, бетон, цементную и цементно-известковую штукатурку), так и на основания с хорошо связанным малярным покрытием на базе пластических масс. В случае свежеевыполненных оснований возможно применение препарата после двухнедельного периода стабилизации.

\*) в случае применения продукта в системе теплоизоляции производитель предоставляет гарантию только при условии использования всех составных частей системы **KABE THERM** (стр.6).

#### Технические характеристики:

**Базовое вяжущее вещество:** кополимерное соединение;  
**Пигменты:** органические и неорганические красящие пигменты;  
**Цвета:** белый или подкрашенный под цвет штукатурки;  
**Средний расход:** ок. 0,20 л/м<sup>2</sup> (в зависимости от влагоемкости основания);  
**Плотность:** ок. 1,35 г/см<sup>3</sup>;  
**Содержание твердых веществ:** ок. 60%;  
**Температура применения (воздуха и покрытия):** от +5°C до +25°C;  
**Относительная влажность воздуха:** ≤75%

**Упаковка:** Одноразовые пластиковые упаковки, содержащие 5 и 10 л продукта.

**Хранение:** Хранить в герметично закрытой упаковке, в холодном помещении, защищенном от мороза. Начатую упаковку необходимо плотно закрыть и использовать содержимое как можно быстрее.

**Срок годности:** 12 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке изделия, в закрытой оригинальной упаковке.

**PERMURO GT GB** – белая грунтовка  
**PERMURO GT GK** – грунтовка других цветов

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

##### Подготовка основания:

Основание должно быть несущим (без царапин и трещин), обезжиренным, ровным и сухим, без пятен и налета биологического и химического происхождения. При возникновении нароста водорослей и/или грибов очистить поверхность механически, а затем смыть водой и обработать препаратом для устранения биологических загрязнений **ALGIZID** (с. 52). Все плохо прилегающие, не связанные с основанием покрытия (например, отслоившуюся штукатурку или краску) необходимо удалить. Если основание имеет значительные неровности (5–15 мм) стены следует предварительно выровнять раствором, после чего всю поверхность зашпаклевать клеяще-шпаклевочной массой **KOMBI** (с. 28). Если неровности незначительны, можно сразу же использовать клеяще-шпаклевочную массу **KOMBI** (с. 28). Перед нанесением выравнивающего и/или шпаклевочного раствора поглощающие основания необходимо загрунтовать препаратом **BUDOGRUNT ZG** (для внешних) (с.41)/ **BUDOGRUNT WG** (для внутренних) (с.66). Если препарат будет наноситься на свежеевыполненное минеральное основание (например, на бетон, цементную и цементно-известковую штукатурку), следует обеспечить как минимум 2 недели естественного стабилизирования. Перед применением препарата в системе утепления **KABE THERM** (стр. 6) следует нанести грунтовочные слои системы согласно технологии многослойной системы теплоизоляции внешних стен зданий - ETICS. Препарат можно наносить только после полного высыхания армированного слоя, на что в нормальных условиях требуется ок. 3-4 дней.

##### Подготовка препарата:

Продукт в упаковке готов к употреблению. Препарат не разбавлять.

##### Нанесение:

Препарат наносится на основание с помощью кисти или малярного валика.

##### Высыхание:

Время высыхания нанесенного на основание препарата перед нанесением штукатурки составляет около 24 часов. Свеженанесенное покрытие требует защиты от атмосферных осадков и конденсации влаги вплоть до полного высыхания. После грунтовочных работ закрытое помещение следует проветрить.

##### Практические рекомендации:

Нанесение и высыхание препарата должно происходить в сухую погоду при температуре воздуха выше +5°C. Низкая температура и высокая влажность могут замедлить высыхание препарата. В этом случае следует подождать с нанесением штукатурки до полного высыхания грунтовки. Сразу по окончании работ инструменты следует вымыть водой. Следует избегать проведения работ под прямыми лучами солнца и при сильном ветре. Чтобы защитить не высохшую штукатурку от неблагоприятного воздействия атмосферных факторов, рекомендуется закрыть леса специальными защитными сетками.



Техническая Апробация – AT-15-2580/2010  
 В случае применения вне систем теплоизоляции изделие соответствует норме PN-C-81906: 2003

ООО "Краски KABE Польша"

40-742 г. Катовице, ул. Слэнска, 88, тел.: (32) 204 64 60,  
 факс: 204 64 66

[info@farbvkabe.pl](mailto:info@farbvkabe.pl), [www.farbvkabe.pl](http://www.farbvkabe.pl)

