

ГРУНТ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ TGW

15 0805

Грунт для укрепления песчаных, меловых или известковых оснований.

Применение:

- Для внутренних и наружных работ.
- Для отделки стен, потолков и полов.

Сфера использования:

- Готовая к использованию грунтовка:
- Для цементно-известковых, известковых поверхностей строений
 - Перед оклейкой обоев
 - Перед нанесением штукатурки
 - Перед шпаклеванием
 - Для укрепления песчаных, меловых оснований
 - Для материалов из пористых минералов (напр., газобетон, керамзитные блоки)

Свойства:

- Уменьшает и выравнивает способность всасывания поверхностью
- Облегчает нанесение штукатурки, шпаклевки, оклейку обоев, покраску
- Улучшает адгезию
- Укрепляет поверхность
- Улучшается связка перед нанесением шпаклевки, штукатурки и раствора
- Не гидрофобная
- После высыхания прозрачная и матовая
- Не содержит растворителей

Компоненты:

- Водная полимерная дисперсия
- Присадки

Технические характеристики:

рН	8-9
Плотность, г/см ³	1,00±0,01
Растворимость (в воде), +20°C	неограниченно
Время высыхания, ч	~2

Подготовка основания:

Основание должно быть сухим, крепким и без трещин. Очистить основание от менее устойчивых и/или отделяемых слоев, а также от пыли, грязи, масел, остатков краски и др. загрязнений, уменьшающих сцепление.
Работы по грунтовке выполнять только тогда, когда полностью закончены все шлифовальные работы.

Грунтование:

- Перед использованием грунтовку хорошо перемешать.
- Грунтовку использовать неразбавленной.
- Для обработки сильно впитывающих поверхностей необходимо нанести дважды.
- Наносится щеткой, валиком или распыляется при помощи специального оборудования в 1 или 2 слоя.
- Температура при нанесении грунтовки должна быть от +5°C до +25°C.

ГРУНТ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ TGW

15 0805

Дополнительные указания по применению:	<ul style="list-style-type: none"> • Избегать образования луж и натеков, грунтовка должна полностью впитаться в поверхность. • Не смешивать грунтовку с другими материалами и не разбавлять водой! Это может вызвать кардинальные изменения свойств грунтовки. • Инструменты промыть водой сразу после выполнения работы.
Расход, л/м²:	<ul style="list-style-type: none"> • Газобетон – 0,80 • Керамзитный блок (Зр) – 1,35 • Силикатный кирпич – 0,25 • Бетон (сухой) – 0,50, бетон (влажный) – 0,15 <p>Расход зависит от грубости и пористости поверхности, а также от метода и обстоятельств грунтовки.</p>
Упаковка:	<ul style="list-style-type: none"> • Бутылка РР 1л / в ящике 15 шт./ полная паллета 360 шт. • Канистра РР 5 л/ полная паллета 72 шт. • Канистра РР 10 л/ полная паллета 36 шт. • Канистра РР 20 л/ полная паллета 22 шт.
Хранение:	<ul style="list-style-type: none"> • Длительность хранения в оригинальной, неоткрытой упаковке – 12 месяцев • Хранить при температуре от +5°C до +30°C
Утилизация:	<ul style="list-style-type: none"> • Упаковку утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.
Информация по безопасности:	<ul style="list-style-type: none"> • Фразы по безопасности указаны на листах данных и безопасности упаковки. • Максимальное содержание ЛОВ в продукте – 2 г/л (допустимое содержание ЛОВ 30 г/л).
Дополнительная информация:	<ul style="list-style-type: none"> • Технические данные относятся к температуре +23±2°C и относительной влажности воздуха 50±5%. • Не замораживать!

Цвет	Упаковка 1	Упаковка 2	Штрихкод
Белый	1 л	360 шт./пал.	4751006560246
Белый	5 л	72 шт./пал.	4751006560253
Белый	10 л	36 шт./пал.	4751006560260
Белый	20 л	22 шт./пал.	4751006560277

Предоставленная в технической спецификации информация основана на проведенных лабораторных испытаниях и практическом опыте. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате несоблюдения инструкции по применению продукта. В случае вопросов и неясностей, пожалуйста, обращайтесь к производителю или продавцу. Информация о безопасности доступна в паспорте безопасности продукта, задекларированные показатели – в декларации эксплуатационных свойств.