

ДЖЕНИСТРОНГ

Специальный однокомпонентный клей с повышенными характеристиками прочности и эластичности для укладки керамического гранита, мозаики, мрамора и композитного камня на различные типы поверхностей

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Цвет | белый |
| Состав | однокомпонентная клеящая смесь |
| Исходное состояние | сухой порошок |
| Упаковка | 25 кг |

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обеспечивает прочное, эластичное скрепление неабсорбирующей керамической плитки, мрамора, керамического и натурального гранита, мозаики и других стекловидных материалов с различными поверхностями
- Позволяет производить кладку материалов на уже существующее старое покрытие без его предварительного удаления (плитка на плитку)
- Ускоренное застывание клеящего раствора
- Содержит водоотталкивающие добавки
- Морозоустойчив

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- На горизонтальных и вертикальных поверхностях (полах, стенах, потолках и т.п.)
- Для облицовки каминов и полов с подогревом
- Как внутри, так и снаружи помещений:



| ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ | | СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ | |
|---|--|--|--|
| СТЕНЫ | ПОЛЫ | ТЕРРАСЫ, ФАСАДЫ, БАЛКОНЫ | |
| <ul style="list-style-type: none"> штукатурка на цементной основе штукатурка на гипсовой основе литой вибробетон гипсокартон старые керамические покрытия изоляционные панели окрашенные поверхности | <ul style="list-style-type: none"> стяжка на цементной основе бетонные перекрытия существующие цементные полы бездонные стяжки нагревающиеся стяжки литой или песчаный асфальт старые керамические и мраморные покрытия | <ul style="list-style-type: none"> штукатурка на цементной основе стяжка на цементной основе литой вибробетон | |

| РАСХОД | ПОВЕРХНОСТЬ | ШПАТЕЛЬ | РАСХОД |
|--|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| Расход ДЖЕНИСТРОНГ зависит от: | < 225 см ² | зубчатый шпатель 6мм | 2 кг/м ² |
| размера и толщины плитки | < 450 см ² | зубчатый шпатель 9мм | 3 кг/м ² |
| вида нанесения (одностороннее или двухстороннее) | > 450 см ² | зубчатый шпатель 20мм | 5 кг/м ² |
| шага зуба шпателя | | | двуствороннее нанесение |

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть прочной, очищенной от грязи, пыли и масел. Гипсовые поверхности должны быть прочными, сухими, обработанными рунтовкой.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Содержимое упаковки **ДЖЕНИСТРОНГ** (25 кг) смешать с 27% чистой воды (6,75 л) до консистенции пасты без комков. Через 5-10 минут перемешать еще раз, не добавляя воды.

ПРИМЕНЕНИЕ (СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ)

Обычно, с целью уменьшения расхода приготовленного раствора, **ДЖЕНИСТРОНГ** наносится на поверхность зубчатым шпателем. Шаг зубьев определется выбором в зависимости от типа плитки (от 4 до 7 мм).

При применении клея снаружи помещения или если обратная сторона плитки пористая, с целью повышения морозоустойчивости, необходимо нанести слой смеси на обратную сторону плитки. Это предотвратит проникновение воды в микропоры, ее дальнейшее замерзание и разрушение плитки. Перед применением **ДЖЕНИСТРОНГ** на существующие старые покрытия, их необходимо обработать водным раствором соды (9 частей воды на часть соды).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | |
|--|-------------------------|
| Температура применения (при которой наносится раствор) | +5°C...+40°C |
| Время работы с раствором | 4 часа |
| Время подгонки плитки (камня) | 40 мин. |
| Заделка швов (стены) | через 24 часа |
| Возможность хождения по вымытой поверхности (полы) | через 8 часов |
| Температура использования (эксплуатации поверхности) | -30°C...+90°C |
| Сопротивление на отрыв (через 28 дней) | 28 кг / см ² |
| Срок хранения в упаковке | 12 месяцев |

РЕКОМЕНДАЦИИ

С целью достижения хорошего эстетического эффекта, рекомендуется заполнить межплиточные швы затиркой **ФУГОКОЛОР** необходимого цветового оттенка.

ВНИМАНИЕ:

Не применять раствор при температуре ниже +5°C

Зашивать от мороза и высокой температуры до полного высыхания раствора

Не добавлять воду в раствор после его первоначального смешивания, это может изменить его характеристики

При приготовлении раствора предохранять глаза от попадания смеси
и хранить в сухом месте.