

# MasterTile® P 300

Акриловая грунтовка для впитывающих оснований.

## ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

MasterTile® P 300 – однокомпонентная грунтовка на акриловой основе для впитывающих оснований. Материал рекомендуется наносить на поверхность кистью или валиком.

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для внутреннего и внешнего применения.
- Для горизонтальных и вертикальных поверхностей.
- Для грунтования бетона, стяжек, пенобетона, гипсокартона, гипсовой штукатурки, силикатного и керамического кирпича.
- Перед укладкой керамической плитки и мрамора на сильно впитывающие основания.
- Перед штукатуркой, наливным полом, а также перед приклеиванием обоев и окраской стен.
- Для подготовки абсорбирующего основания с целью защиты последующих материалов от быстрой дегидратации.

## ПРЕИМУЩЕСТВА МАТЕРИАЛА

- Улучшает прочность и твердость поверхности, а также увеличивает сцепление плитки, штукатурки и обоев.
- Защищает тонкослойные строительные растворы и выравнивающие смеси от быстрой дегидратации. Снижает время схватывания, улучшает сцепление и предотвращает образование трещин, вызванных усадкой.
- Не содержит растворителей и не имеет резкого запаха
- Возможно применение в непроветриваемых помещениях.

## УПАКОВКА

MasterTile P 300 расфасован в пластиковые ведра по 5 и 10 кг.

## СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок хранения материала 12 месяцев в ненарушенной заводской упаковке. Хранить в сухом закрытом помещении при температуре не ниже +5°C.

**ВНИМАНИЕ: Не подвергать замораживанию материал при хранении и при перевозке.**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(таблица 1)

Показатель	Значение
Цвет	голубой
Плотность	1 кг/л
Консистенция	жидкий
Температура применения	+5°C + 30°C
Время высыхания	около 2 ч
Температура эксплуатации	-40°C +80°C

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть прочным, ровным, с открытой пористостью. Не допускается наличие сквозных трещин, пыли, мастики, смолы, водоотталкивающих пропиток, смазок и других загрязнений, способных снизить адгезию. Перед нанесением грунтовки все трещины на вертикальных и горизонтальных поверхностях должны быть отремонтированы продуктами серии MasterEmaco.

Влажность основания должна быть:

- новая цементная стяжка - не более 4%,
- ангидридная стяжка, содержащая гипс - не более 0,5%.

Минимальный возраст основания перед нанесением грунтовки:

- цементная стяжка - 28 дней
- бетон – от 28 дней до 3 месяцев

Для ускорения сроков производства работ обратитесь к специалистам Master Builders Solutions.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Перед применением MasterTile P 300 необходимо:

- проверить, что имеющегося количества материала MasterTile P 300 будет достаточно принимая во внимание его расход;
- убедиться, что все необходимые материалы и оборудование (ведра, кисти, валики и т.д.) находятся под рукой;
- проверить выполнение предварительных работ, прописанных в разделе «Подготовка основания».

1. Откройте необходимую для работы канистру с MasterTile P 300 незадолго до начала применения;
2. взболтайте тару с грунтовкой непосредственно перед применением
3. Налейте в чистую емкость необходимое количество грунтовки
4. Нанесите слой кистью или валиком для пропитки всей поверхности. Убедитесь в тщательности

# MasterTile<sup>®</sup> P 300

## Акриловая грунтовка для впитывающих оснований.

нанесения грунтовки в углах и закруглённых кромках (галтелях).

- При необходимости нанесите второй слой грунтовки, когда предыдущий слой окончательно высох.

Для различных видов основания применяйте MasterTile P 300 как в готовом, так и в разбавленном виде.

### ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

- Не использовать грунтовку при температуре ниже +5°C и выше +25°C, а также при сквозняках.
- Трещины в основании должны быть отремонтированы до грунтования основания.

Загрязнения с инструмента необходимо удалить с помощью воды сразу после окончания работ по грунтованию. После высыхания раствора возможна только механическая очистка или с помощью растворителей.

## СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ И РАСХОД (таблица 2)

Основание	Расход общий, г/м <sup>2</sup>	Расход чистого MasterTile P300, г/м <sup>2</sup>
Невпитывающее и маловпитывающее основание	Разбавленный 1:1 водой 80-100 г/м <sup>2</sup>	40-50 г/м <sup>2</sup>
Впитывающее и сильновпитывающее основание	1-й слой разбавленный 1:3 водой 80-125 г/м <sup>2</sup> 2-й слой разбавленный 1:1 водой. 125-175 г/м <sup>2</sup>	1-й слой 25-40 г/м <sup>2</sup> 2-й слой 60-90 г/м <sup>2</sup>
Обеспыливание основания	Разбавленный 1:3 водой 90-120 г/м <sup>2</sup> Количество слоев зависит от типа основания	30-40 г/м <sup>2</sup>

### Меры предосторожности

При применении материала MasterTile P 300 необходимо соблюдать общеизвестные меры безопасности, которые действуют при работе с химической продукцией. После окончания или прерывания работ следует тщательно вымыть руки. При соприкосновении с глазами, необходимо немедленно тщательно промыть их водой, после чего обратиться к врачу. При попадании внутрь следует немедленно проконсультироваться с врачом, предоставив информацию о свойствах материала.

## MasterTile® P 300

---

### Акриловая грунтовка для впитывающих оснований.

Продукция сертифицирована.

Условия производства работ и особенности применения нашей продукции в каждом случае различны. В технических описаниях мы можем предоставить лишь общие указания по применению. Эти указания соответствуют нашему сегодняшнему уровню осведомленности и опыту. Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала. Для получения дополнительной информации следует обращаться за рекомендациями к специалистам ООО «МБС Строительные системы».

ООО «МБС Строительные системы»  
Офис в Москве: +7 495 225 6436  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 539 5397  
Офис в Казани: +7 843 212 5506  
Офис в Краснодаре: +7 989 852 6779  
Офис в Екатеринбурге: +7912 690 2865  
Офис в Новосибирске: +7 913 013 2763  
E-mail: [stroysist@mbcc-group.com](mailto:stroysist@mbcc-group.com)  
[www.master-builders-solutions.ru](http://www.master-builders-solutions.ru)

® = зарегистрированная торговая марка компании, входящей в MBCC Group, во многих странах мира