

Primer 3296

**Вододисперсионная
глубокопроникающая
акриловая грунтовка
для консолидации
пористых поверхностей
и слабых оснований**



НАЗНАЧЕНИЕ

Primer 3296 применяется для консолидации и улучшения характеристик слабых, рыхлых и пыльных поверхностей. Также может использоваться снаружи помещений для консолидации бетонных поверхностей, стяжек, штукатурки, кирпича, песчаника, туфа, цементных и известковых декоративных растворов.

Примеры использования

- Подготовка пыльных стяжек перед укладкой деревянных напольных покрытий на виниловые клеи.
- Противопыльная обработка цементных поверхностей.
- Обработка выравнивающих и сглаживающих цементных составов.
- Пропитка цементных поверхностей для уменьшения их пористости и адсорбции (внутри помещений).
- Консолидация поверхности цементных штукатурок, туфа и песчаника.
- Обеспыливание существующих кирпичных стен, потолков и т.д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Primer 3296 – вододисперсионная грунтовка на основе акриловых полимеров, состоит из очень мелких частиц, которые обеспечивают высокую проникающую способность материалу даже на низкопористых поверхностях.

Primer 3296 укрепляет и обеспыливает поверхность, улучшает механическую прочность.

При использовании грунтовки перед нанесением самовыравнивающихся или сглаживающих составов, уменьшает пористость основания, способствует равномерному распределению, предотвращает слишком быстрое высыхание, улучшает адгезию к основанию.

Primer 3296 - вододисперсионный материал, не имеет запаха, не является раздражителем, может использоваться в помещениях, где временно или постоянно находятся люди.

Primer 3296 не только консолидирует обработанные основания на длительное время, но и повышает их стойкость к воздействию различных климатических условий (дождь, влага, солнце и т.д.).

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не используйте **Primer 3296** на неадсорбирующих поверхностях.
- Не наносите **Primer 3296** на влажные поверхности или основания, где присутствует капиллярное поднятие влаги.

Primer 3296



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Консистенция:	текучая жидкость
Цвет:	опаловый
Удельный вес (кг/л):	1,01
Содержание сухих веществ (%):	15
Вязкость по Брукфильду # 1, 10 оборотов (мПа·с):	20

СОСТАВ И СВОЙСТВА СМЕСИ (Т = +23°C, ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ = 50%)

Температура нанесения:	от +5°C до +35°C
Разбавление:	отсутствует, 1:1, 1:2 с водой в зависимости от адсорбирующей способности основания
Время выдержки перед применением клея:	2 часа
Время полного высыхания:	24 часа

- Не допускайте образования пленки на поверхности. Грунтовка должна полностью поглотиться основанием.
- Если после обработки грунтовкой **Primer 3296** планируется укладка напольных деревянных покрытий, используйте только виниловые клеи (например, **Adesilex LC/R**). Данный материал не совместим с полиуретановыми клеями.
- Перед тем, как приступить к последующим работам по выравниванию или облицовке поверхности, на больших площадях, рекомендуется контролировать влажность основания карбидным гигрометром.
- Не используйте на ангидритных основаниях.

ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Подготовка основания

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой и очищенной от жира, масел, краски и других веществ, которые препятствуют проникновению **Primer 3296**.

Нанесение

- **Для использования в качестве грунтовки при подготовке пыльных стяжек перед укладкой напольных деревянных покрытий**
Primer 3296 разбавляется с водой в соотношении 1:1 или 1:2, в зависимости от адсорбирующей способности основания. Готовый раствор наносится на основание при помощи большой кисти, щётки, валика или распылителя. Укладка напольных деревянных покрытий на виниловый клей (например, **Adesilex LC, LC/R** или **LC/RP**) возможна примерно через 2 часа.
- **Для использования в качестве грунтовки перед устройством самовыравнивающихся и тиксотропных выравнивающих составов продукции MAPEI**
Primer 3296 разбавляется с водой в соотношении 1:1 или 1:2, в зависимости от адсорбирующей способности основания. Готовый раствор наносится на основание щеткой или валиком. Выравнивающие составы наносятся после высыхания грунтовки (приблизительно через 2 часа).

- Для консолидации оснований цементных штукатурок, туфа, песчаника и обеспыливания кирпичных стен и потолков

Primer 3296 наносится на основание щеткой, валиком или распылителем. Если поверхность сильно поглощает грунтовку, то можно нанести несколько слоев с интервалом в несколько минут. Обычно для полного насыщения достаточно 2-3 слоя.

- Для пропитки цементных швов для уменьшения их пористости и адсорбирующей способности (внутри помещений и для плитки с глазурованной или не адсорбирующей поверхностью)

Неразбавленный **Primer 3296** наносится щеткой непосредственно на шов. Если при нанесении материала загрязняется поверхность плитки, дождитесь, пока грунтовка полностью впитается в шов (приблизительно 5-10 минут) и уберите загрязнения влажной губкой.

Очистка

Инструменты и емкости легко вымываются водой сразу после нанесения грунтовки. Высохшие остатки удаляются при помощи **Pulicol 2000**.

РАСХОД

Расход зависит от пористости и поглощающей способности обрабатываемой поверхности. В основном расход варьируется в пределах от 50 до 250 г/м².

УПАКОВКА

Поставляется в канистрах по 5 кг и 10 кг.

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения **Primer 3296** составляет 12 месяцев в сухом месте в оригинальной упаковке. Защищайте от мороза.

ИНСТРУКЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С МАТЕРИАЛОМ

Primer 3296 не является опасным материалом, в соответствии с действующей классификацией химических материалов. В любом случае, при работе с грунтовкой рекомендуется использовать защитные перчатки и очки и придерживаться стандартных мер безопасности при работе с химическими веществами. Более подробная информация о безопасном использовании данного материала содержится в последней версии Паспорта Безопасности.

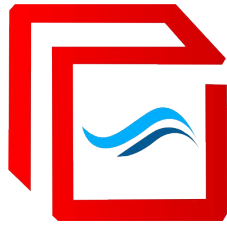
МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению в результате практического применения в каждом конкретном случае. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, необходимо убедиться в его соответствии предполагаемому виду работ, принимая на себя всю ответственность за последствия, связанные с неправильным применением этого материала.



**Primer
3296**



ГЕРНИКОН

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

ООО «Герникон», 121601,
г. Москва, Филёвский бульвар,
д.20, оф.56
ИНН/КПП 7730241001/773001001

Любое использование текста, фотографий и изображений
запрещено и преследуется законом

550-2-2016 (UA)



СТРОЯ БУДУЩЕЕ