

# Purtop Primer Black

**Однокомпонентная  
грунтовка на основе  
растворителя, которая  
наносится на поверхности  
с гидроизоляцией Purtop  
для улучшения адгезии  
последующего слоя  
асфальтного покрытия**



## НАЗНАЧЕНИЕ

**Purtop Primer Black** – однокомпонентная закрепляющая грунтовка низкой вязкости на основе растворителя, которая используется для улучшения адгезии слоя асфальтного покрытия, которое наносится на поверхности с гидроизоляционной мембраной из гибридной полимочевины **Purtop 400 M** или чистой – **Purtop 1000**.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Purtop Primer Black** – готовая к использованию грунтовка на основе растворителя. Материал нельзя разбавлять.

## Преимущества

- Однокомпонентный готовый к использованию материал, требует только смешивания миксером на низких оборотах после открытия упаковки.
- Легко наносится.

## ПРОЦЕДУРА НАНЕСЕНИЯ

### Подготовка основания

Обрабатываемая поверхность с гидроизоляцией **Purtop 400 M** и **Purtop 1000** должна быть очищена от любых загрязнений, пыли, жира, масла и других веществ, что могут препятствовать адгезии материала.

Мембрана **Purtop**, на которую наносится грунтовка, должна быть без стоячей воды или влажности на поверхности.

### Нанесение материала

Тщательно перемешайте материал и нанесите его

с помощью валика или распылителя на чистую и сухую мембрану. Пока материал все еще свежий, посыпьте поверхность **Quartz 1.2**.

На жизнеспособность смеси влияет температура основания и окружающей среды. При низких температурах жизнеспособность и процесс отвердевания увеличиваются и замедляются, а при высоких – уменьшаются и ускоряются.

Материал обычно отвердевает через 2-4 часа при температуре от +15°C до +25°C.

Перед укладкой дорожного покрытия необходимо распылить на поверхность горячий адгезионный слой из модифицированного битума.

## Очистка

Инструменты, которые использовались для перемешивания и нанесения материала, сразу же необходимо очистить лигроиновым растворителем.

Отвердевший материал можно удалить только механическим способом.

## РАСХОД

Прибл. 0,2-0,3 кг/м<sup>2</sup>.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не разбавляйте материал водой и/или растворителями, а также не наносите на мокрые поверхности.
- Не наносите в случае приближающегося дождя.

## УПАКОВКА

**Purtop Primer Black** доступен в 20 кг канистрах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)	
<b>СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА</b>	
Консистенция:	жидкость
Цвет:	чёрный
Плотность (г/м <sup>3</sup> ):	прибл. 1,08
Содержание твердых веществ (%):	прибл. 80
Вязкость (мПа·с):	прибл. 200
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ НАНЕСЕНИЯ</b>	
Температура нанесения (°C):	от +5°C до +35°C
Время отвердевания (часы):	2-4 (при температуре от +15°C до +25°C)

### ХРАНЕНИЕ

Срок хранения **Purtop Primer Black** составляет 12 месяцев в оригинальной упаковке в сухом помещении при температуре от +15°C до +25°C. Храните вдали от источников тепла.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С МАТЕРИАЛОМ

**Purtop Primer Black** - горючее вещество. Рекомендуется хранить материал вдали от искровых источников и источников воспламенения, избегать накопления электростатических зарядов, а также работать в хорошо проветриваемых помещениях.

**Purtop Primer Black** оказывает раздражающее воздействие при контакте с кожей, глазами и дыхательными путями, может вызвать аллергию при попадании на кожу или вдыхании. Более того, при продолжительном применении может причинить непоправимый вред. При работе с материалом рекомендуется использовать защитные перчатки и очки, а также придерживаться стандартных мер предосторожности при работе с материалами строительной химии. При контакте с глазами или кожей пораженный участок необходимо немедленно промыть водой и обратиться к врачу. Рекомендуется работать в хорошо проветриваемых помещениях. В случае недостаточной вентиляции используйте маску с фильтром.

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.*

**Пожалуйста, обращайтесь к действующей Технической карте, доступной на нашем сайте [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**

**Референции по данным продуктам предоставляются по запросу и доступны на сайте [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**