

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/м².

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)

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Консистенция: жидкость

Цвет: чёрный

Плотность (г/м³): прибл. 1,08

Содержание твердых веществ (%): прибл. 80

Вязкость (мПа·с): прибл. 200

ХАРАКТЕРИСТИКИ НАНЕСЕНИЯ

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 очки, одежду и перчатки, 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 ТОЛЬКО 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

Референции по данным продуктам предоставляются по запросу и доступны на сайте www.mapei.com



СТРОЯ БУДУЩЕЕ