

ATHENS: V. Moira str., P.O. Box 2315, GR 19600 Industrial Area Mandra, Athens, Greece, Tel.: +30 210 5557579, Fax: +30 210 5558482  
THESSALONIKI: Ionias Str., GR 57009 Kalochori, Thessaloniki, Greece, Tel.: +30 2310 467275, Fax: +30 2310 463442

## Неорох® Primer BM

### Эпоксидная грунтовка для нанесения поверх битумных мембран

#### Описание

**Неорох® Primer BM** является эпоксидной грунтовкой, специально разработанной для выполнения гидроизоляционных работ поверх битумных мембран (с гранулами или без них), создает отличный адгезионный мост для жидких гидроизоляционных систем на основе растворителей, таких как системы **Neoproof® Polyurea**.

#### Области применения

- Битумные мембраны с гранулами или без них
- Террасы из бетона, цементной плитки, цементных стяжек
- Металлические поверхности

#### Свойства - Преимущества

- Отличная адгезия к битумным мембранам, независимо от того, какую нагрузку они перенесли
- Обладает эластичностью и влагонепроницаемостью
- Задерживает старение битумной мембраны и предотвращает миграцию битума
- Обеспечивает отличную стойкость к истиранию, морозу и химическим веществам (разбавленным кислоты и т. д.)
- Благодаря использованию сырья на биологической основе материал является экологически чистым по сравнению с альтернативными материалами
- Легок в нанесении

#### Технические характеристики

Внешний вид	Прозрачная, желтоватая
Соотношение при смешивании (по весу)	70A:30B
Вязкость	80-85KU
Плотность (+25°C)	1,06 г/см <sup>3</sup>
Рабочее время (+25°C)	30мин
Нанесение следующего слоя(+25°C)	24 часа
Расход	70-80 г/м <sup>2</sup> на гладкой битумной мембране без гранул 90-120 г/м <sup>2</sup> на битумной мембране с гранулами

ATHENS: V. Moira str., P.O. Box 2315, GR 19600 Industrial Area Mandra, Athens, Greece, Tel.: +30 210 5557579, Fax: +30 210 5558482  
THESSALONIKI: Ionias Str., GR 57009 Kalochori, Thessaloniki, Greece, Tel.: +30 2310 467275, Fax: +30 2310 463442

## Неорох® Primer BM

### Инструкция по применению

*Подготовка поверхности.* Основание должно быть стабильным, чистым, сухим, без пыли, масла, жиров или отслаивающихся частиц.

*Порядок нанесения.* Компоненты А и Б тщательно перемешать с помощью низкооборотного миксера в течение 3-5 минут до однородной массы. Затем покрыть поверхность в один слой валиком или кистью.

### Примечания

- *Условия нанесения:* влажность основания <4%/ Относительная влажность воздуха <65% / Температура окружающей среды: от + 8°C до + 40°C.
- Низкие температуры и высокая влажность увеличивают время высыхания
- Материал не следует наносить, если ожидается, что влажная погода и низкие температуры (ниже + 8°C) будут преобладать во время высыхания материала
- В случае нанесения на гладкие битумные мембраны без гранул важно заранее удалить полиэтиленовую пленку, которой может быть покрыта мембрана.
- Не рекомендуется наносить гидроизоляционные покрытия на водной основе непосредственно поверх грунтовки. В таких случаях рекомендуем посыпать кварцевым песком поверх **Неорох® Primer BM** пока грунтовка еще влажная и до нанесения покрытия на водной основе.

### Упаковка

Комплект 5 кг в жестяных банках

(компоненты А и Б в соответствующих весовых пропорциях).

### Очистка инструментов

Используйте растворитель **Neotex® 1021** сразу после нанесения.

### Сохранение свойств при хранении

А компонент: 2 года, хранить в оригинальной закрытой упаковке, в абсолютно сухом месте, защищенном от мороза, влаги и солнечного света

Б компонент: 12 месяцев, хранить в оригинальной закрытой упаковке, в абсолютно сухом месте, защищенном от мороза, влаги и солнечного света. Компонент В может затвердеть внутри банки, если он вступит в контакт с влажностью окружающей среды.