

PROTECT-A 060 U.V. MEGA MAGIC

Гидроизоляционная мембрана на основе битумного полимера, модифицированного резиной, устойчивая к УФ-излучению и 100% эластичная

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

PROTECT-A 060 U.V. MEGA MAGIC - ультрагибкий, однокомпонентный 100% эластичный гидроизоляционный материал на основе битумного полимера, модифицированного резиной, устойчивый к УФ-излучению.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- 1000% эластичность.
- Образует водонепроницаемое покрытие на поверхностях после высыхания при нанесении валиком.
- Сохраняет свои свойства в широком диапазоне температур (-20°C до +200°C).
- Устойчив к ультрафиолетовому излучению.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Все горизонтальные и вертикальные поверхности.
- Закрытые помещения, такие как фундаменты, подвалы и погреба.
- Влажные зоны, такие как ваннные комнаты, кухни и туалеты.
- Используется для герметизации.
- Применяется с армирующими материалами.
- Подходит для использования в зонах, подвергающихся воздействию солнечных лучей, таких как террасы, плоские крыши и водосточные желоба.
- Подходит для использования под землей.
- Не подвержен воздействию микроорганизмов и агрессивных грунтовых вод.
- Прочно сцепляется с сухими и слегка влажными впитывающими и невпитывающими поверхностями, не отслаивается и не вспучивается со временем.
- Может использоваться самостоятельно для изоляции стенок подпорок.

PROTECT-A 060 U.V. MEGA MAGIC

Гидроизоляционная мембрана на основе битумного полимера, модифицированного резиной, устойчивая к УФ-излучению и 100% эластичная

- Подходит для использования в швах и ремонте битумных мембран, черепицы и подобных покрытий.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Поверхности должны быть чистыми, гладкими и прочными, без рыхлых частиц, пыли, масла, грязи, ржавчины, плесени, разделительных веществ и других материалов, препятствующих адгезии. Обрабатываемая поверхность должна быть влажной, а сухие поверхности следует увлажнить перед нанесением. При необходимости поверхность следует отремонтировать подходящими ремонтными смесями PROTECT.

Для металлических кровельных поверхностей рыхлая ржавчина, налет, прочно прикрепленные ржавые образования или белая ржавчина на металлической поверхности должны быть смыты струей воды под давлением.

Перед нанесением грунтовки на изоляционные поверхности необходимо проверить ровность поверхности, ее сухость и чистоту, а также наличие адекватного наклона стяжки. Все поверхности должны быть загрунтованы грунтовкой Protect – A 033 на основе полимерного битумного каучука.

060 U.V MEGA MAGIC можно наносить кистью, шпателем или безвоздушными распылителями. 060 U.V MEGA MAGIC следует тщательно перемешать перед и во время нанесения. Для достижения наилучших результатов рекомендуется наносить в два слоя с интервалом 4-6 часов между слоями. Второй слой не следует наносить до полного высыхания первого слоя. Выравнивание поверхности валиком сразу после распыления обеспечивает подходящую адгезию.

Для применения ниже уровня земли можно наносить непосредственно на свежие бетонные поверхности. Перед высыханием первого слоя поверхность следует посыпать песком No. 1. После высыхания поверхности лишний песок следует смести перед нанесением второго слоя.

Если 060 U.V MEGA MAGIC планируется покрывать защитным слоем, поверхность перед высыханием следует посыпать песком No. 1. После высыхания поверхности лишний песок следует смести, и можно наносить стяжки или штукатурки. После полного высыхания покрытия и его защиты листами следует производить засыпку котлована.

PROTECT-A 060 U.V. MEGA MAGIC

Гидроизоляционная мембрана на основе битумного полимера, модифицированного резиной, устойчивая к УФ-излучению и 100% эластичная

ТЕХНИЧЕСКАЯ ТАБЛИЦА:

Свойство	Значение
Удлинение при разрыве	> 900%
Температура применения	+50°C до +300°C
Вязкость (приблизительно)	8000 мПа·с
Соотношение твердых веществ	> 60%
Пластическая деформация	> 60%
Значение μ (приблизительно)	13000
Значение Sd (толщина 2 мм)	около 26 м

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

Температура окружающей среды должна быть между +5°C и +30°C. Избегайте применения в условиях высокой влажности и/или очень жаркой погоды. Не наносить на замороженные, тающие или мокрые поверхности, а также на поверхности, подвергающиеся дождю или заморозкам в течение 24 часов.

РАСХОД:

Приблизительный расход составляет 1 кг/м² на один слой в зависимости от гладкости обрабатываемой поверхности. **Примечание:** Указанные значения расхода приблизительны и могут варьироваться в зависимости от площади поверхности и толщины нанесения.

УПАКОВКА:

Пластиковые ведра по 5 кг и 18 кг.

PROTECT-A 060 U.V. MEGA MAGIC

Гидроизоляционная мембрана на основе битумного полимера, модифицированного резиной, устойчивая к УФ-излучению и 100% эластичная

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ:

Хранить в сухом и прохладном месте (при температуре выше +80°C). Хранить в нераспечатанной оригинальной упаковке. Не подвергать воздействию солнечных лучей и защищать от мороза. Срок годности составляет 12 месяцев.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Не употреблять твердые или жидкие материалы во время применения и не курить. Используйте защитные перчатки, очки и одежду. Избегайте контакта с глазами и кожей. В случае контакта с кожей тщательно промыть большим количеством мыла и воды. В случае попадания в глаза тщательно промыть большим количеством воды и немедленно обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. Не глотать и не использовать пустые контейнеры для хранения пищи или питьевой воды.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ:

Данные, приведенные в этом продукте, основаны на соответствующих стандартах и опыте компании Protek Waterproofing Chemicals Inc. Protek Waterproofing Chemicals Inc. несет ответственность за качество продукта. Наша компания не несет ответственности за результаты, возникшие при использовании продукта иначе, чем рекомендовано в письменной форме, или при неправильном использовании. Для получения подробной информации обратитесь к паспорту безопасности и техническому описанию или свяжитесь с нашими техническими отделами.