

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

PENOSIL Premium RoofMastic

Кровельная и изоляционная мастика PENOSIL Premium RoofMastic - эластичный, на водной основе, не опасный для окружающей среды. Мастикой можно легко изолировать также сложные конструктивные элементы такие как проходы и места вокруг труб. Кровельное покрытие – водостойкий, но дышащий материал, устойчивый к внешней среде, обладает способностью затягивания щелей, устойчив к ультрафиолетовому излучению, без мест соединения. Покрытие можно укрепить, поместив в жидкий слой мастики полиэфирное волокно PENOSIL Premium AquaBrake Fiber. Кровельное покрытие можно применять для покрытия и уплотнения различных основ из таких материалов как битум, рулонные материалы, фанера, металлические покрытия и бетон. Использовать можно как при внутренних, так и при наружных работах. Можно тонировать.

Сферы применения

Ремонт старых битумных кровельных покрытий. Герметизация и покрытие ячеистым покрытием наклонных крыш. Покрытие новых этернитовых плит. Герметизация фальцев жестяных крыш. Защита поверхностей крыш от воздействия окружающей среды.

Условия использования

Можно наносить и на влажную поверхность. Не наносить при температуре воздуха ниже +5 °С или при влажности воздуха выше 80%, а также если ожидается снижение температуры ниже +5 °С в течение 24 часов. При наружных работах защитить от воздействия дождя потому как мастика сделана на водной основе и растворяется в воде.

Не рекомендуется наносить мастику в углубления, где после дождя скапливаются стоячие лужи.

Инструкция по применению

Основу очищают, со старого рубероидного покрытия удаляют поднятия от холода.

Перед употреблением перемешать.

Мастику PENOSIL Premium RoofMastic наносят на поверхность при помощи валика, щетки, кисти или распылителя, в два слоя, второй – перпендикулярно первому. В зависимости от условий нанесения, оба слоя должны сохнуть 12–24 часа.

Бетонные поверхности грунтовать разбавленной мастикой (1:5 с водой). Армирующую ткань укладывают сразу после нанесения первого слоя мастики и плотно вдавливают при помощи кисти, щетки или шпателя в свежую основу.

Очистка

Рабочие инструменты легко очищаются водой или использовать чистящие салфетки PENOSIL Premium Cleaning Wipes, затвердевший мастик удалить механически.

Технические параметры

Свойство	Единица	Значение
Высыхание поверхности	часов	12–24
Плотность	г/см ³	1,45
Вязкость	KU	>140
Прочность на растяжение	Мпа	1,2 (после 7-го дня)
Удлинение до разрыва (-10 °С)	%	160
Восстановление после удлинения на 25%	%	60
	Плоская крыша	л/м ²
		1

Норма расхода при двукратном покрытии:	Наклонная крыша		0,8
Температура применения		°C	+5...+40
Температурная устойчивость		°C	-30...+70

Приведенные параметры получены при температуре +23 °C и относительной влажности воздуха 50%, если не указано иначе.

Цвет

Белый, серый.

Упаковка

Пластмассовая тара 1 л, 3 л, 10 л.

Хранение

Гарантированный срок хранения 24 месяцев с даты производства при хранении в герметично закрытой оригинальной упаковке в сухом при температуре +5 °C до +30 °C. Защищать от холода.

Требования безопасности

Хранить в месте, недоступном для детей. Избегать попадания на кожу. Надевать подходящие защитные рукавицы.

Более подробная информация по безопасности имеется в сертификате безопасности изделия (SDS).

Утилизация отходов

Отходы продукта утилизировать как неопасные отходы в соответствии с местным законодательством. Пустую чистую тару отнести в пункт сбора тары.

Примечание. Здесь добросовестно представлены указания, основанные на проведенных производителем испытаниях. Вследствие многообразия материалов и базовых поверхностей, а также различных вариантов нанесения, которые мы не можем проконтролировать, изготовитель не несет ответственности за полученные результаты. В любом случае, рекомендуется проверить пригодность изделия на месте применения. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в продукцию без предварительного уведомления.

Настоящий технический паспорт заменяет все предыдущие спецификации на это изделие.