

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

PENOSIL Premium WaterStop Sealant

Универсальная армированная фиброволокной уплотнительная масса на базе синтетической резины для использования в различных уплотнительных, исправительных и ремонтных работах. Уплотняет и сцепляется быстро практически со всеми материалами, используемыми в домашнем хозяйстве и строительстве, а также с мокрыми поверхностями и под водой. Благодаря фиброволонам и высокой эластичности заполняет трещины и отверстия шириной от нескольких миллиметров и выдерживает, сохраняя целостность, подвижность шва до 1 см. Используется при всех погодных условиях, даже во время снегопада и дождя. Подходит для окрашивания акриловыми красками.

Сферы применения

Масса наполняет почти все материалы используемые в строительстве и хозяйстве, такие как алюминий, цинк, свинец, стекло, камень, асфальт, шифер, картон для крыши, ПВХ, черепица, кафельные плитки и древесина. Также используем для уплотнения водосточных систем, для герметизации соединительных щелей в печных трубах, для защиты листового металла. Уплотнение лодок и кемперов.

Условия применения

Температура применения от -5 °С до +40 °С. Соединяемые поверхности очистить от жира, масла, пыли и свободных частиц. Не использовать в контакте с пенополистиролом. Не устойчива к воздействию растворителей.

Инструкция по применению

Соединяемые поверхности очистить от жира, масла, пыли и отставших частиц. Перед использованием тщательно перемешать. Нанести на поверхности толстым слоем, используя кисточку или резиновый шпатель. В экстремальных ситуациях или в случае больших отверстий и дыр положить кусочек стекловаты в уже уплотненную дыру или отверстие и через несколько дней нанести второй слой массы. В случае пористых поверхностей (например, бетон) использовать грунт.

Очистка

Для очистки рук использовать чистящие салфетки PENOSIL Premium Cleaning Wipes. Для очистки рабочих инструментов можно применять нитрорастворитель.

Технические данные

Свойство	Единица	Значение
Время образования пленки		сразу становится водостойким
Вязкость		паста
Расход материала	л/м ²	1-2
Плотность	кг/л	0,95
Свойства затвердевшего герметика		
Температурная устойчивость	°С	-25...+100

Приведенные параметры получены при температуре +23 °С и относительной влажности воздуха 50%.

Цвет

Серый.

Упаковка

Металлическая банка 1л, 6 шт. в коробке.
Металлическое ведро 5кг.

Хранение

Гарантированный срок хранения 12 месяцев с даты производства при хранении в герметично закрытой оригинальной упаковке в сухом месте при комнатной температуре. Избегать хранения при температурах выше +60 °С. Изделие является морозостойким.

Не хранить вблизи открытого огня или активного источника тепла.

Безопасность

Огнеопасно. Регулярное воздействие может привести к высушенной и потрескавшейся коже. Пары могут вызывать сонливость и головокружение. Держать в недоступном для детей месте. Избегать попадания химиката на кожу и в глаза. Химикат и упаковка в виде отходов должны уничтожаться безопасным способом.

Подробная информация о безопасности доступна на карте безопасности (SDS).