

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

PENOSIL Premium StoneFix 827

Однокомпонентный полиуретановый клей для камня, подходящий для крепления строительных блоков и камней в ходе строительных работ. По сравнению со строительным раствором, с помощью PENOSIL Premium StoneFix 827 можно выполнять кладочные работы быстрее, практически без пыли и в качестве средства труда использовать только пистолет для пены. PENOSIL Premium StoneFix 827 образует прочное клеевое соединение уже за 30 минут.

Сферы применения

Используется для крепления строительных блоков в не несущих стенах и перегородках. По вопросу сочетаемости с различными материалами на основе камня и по другим техническим вопросам рекомендуем советоваться с торговым представителем, дистрибьютором и проектировщиком.

Условия применения

Температура воздуха во время применения от -5 °C до +35 °C. Наилучшие результаты достигаются при температуре от +5 °C. При использовании при температуре ниже +5 °C следует предварительно протестировать достаточность адгезии в конкретном применении.

Температура баллона во время применения от +5 °C до +25 °C, наилучший результат достигается при температуре +20 °C.

Соединяемые поверхности должны быть очищены от пыли, отставших частиц и масла.

Инструкция по применению

Держать баллон с пеной в вертикальном положении, снять с адаптера крышку и прикрутить баллон к пистолету, одной рукой держа за ручку пистолета и другой прикручивая баллон. Во время этого процесса нужно следить за тем, чтобы в той стороне, куда направлен пистолет, не было людей. Баллон нельзя прикручивать к пистолету таким образом, чтобы баллон был направлен вентиляем вниз, или вращая пистолет вокруг баллона. После того, как баллон будет прикручен к пистолету, следует встряхнуть баллон не менее 20 раз, после чего можно начинать работу, держа пистолет в рабочем положении, дном кверху.

Увлажнить поверхность так как пена расширяется под воздействием влажности. Предварительно увлажненная поверхность обеспечивает лучший результат. При температуре ниже +5 °C желательно поверхность обработать продуктом PENOSIL Premium Foam Activator. Количество пены следует регулировать спусковым крючком пистолета. В холодное время перед началом работ следует согреть баллон в теплом помещении или в теплой воде. Температура воды или воздуха не должна превышать +30 °C.

PENOSIL Premium StoneFix 827, выходя из пистолета, образует тонкий клеевой слой. Как только клей растечется, можно прижимать друг к другу соединяемые поверхности. Клей для камня следует наносить как на вертикальные, так и на горизонтальные поверхности.

Очистка

Для очистки незатвердевшей клей-пены с поверхностей и рабочих инструментов подходит PENOSIL Premium Foam Cleaner. Затвердевшую клей-пену можно удалить механическим способом, если предварительно размягчить ее средством PENOSIL Premium Foam Remover. Для очистки рук, одежды и пистолета от незатвердевшей клей-пены подходят чистящие салфетки PENOSIL Premium Cleaning Wipes.

Технические данные

Свойство	Единица	Значение
Поверхностное высыхание	минуты	8–15
Полное затверждение	часы	24
Полное затверждение (+5 °C, 50% RH)	часы	72
Огнеупорность затвердевшей клей-пены (DIN 4102-1)		V3
Температура воспламенения затвердевшей клей-пены	°C	400
Температурная устойчивость затвердевшей клей-пены	°C	долгосрочно: - 40...+90 краткосрочно: - 40...+130

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

Цвет

Светло-желтый.

Упаковка

Аэрозольный баллон 1000 мл, наполнение 750 мл, 12 шт. в коробке.

Хранение

Баллон следует хранить и транспортировать в вертикальном положении. Хранить в прохладном и сухом месте. Хранить при температуре от +5 °C до +30 °C. Аэрозольный баллон нельзя хранить при температуре выше +50 °C, вблизи источников тепла и под прямыми солнечными лучами. Гарантированный срок хранения в закрытой упаковке 12 месяцев.

Утилизация отходов

Упаковку полностью опустошить и утилизировать в соответствии с правилами.

Безопасность

Изделие является огнеопасным. Защищать от перегрева и держать подальше от источников возгорания, избегать попадания прямых солнечных лучей и курения во время работы.

Может обусловить гиперчувствительность при вдыхании и контакте с кожей. Во время применения обеспечить достаточную вентиляцию. Носить защитные очки и перчатки. Хранить в недоступном для детей месте.

С затвердевшей клей-пенной можно обращаться без какого-либо риска для здоровья. Более подробная информация по безопасности имеется в сертификате безопасности изделия (SDS).

Примечание: Советы, приведенные в данном документе, проистекают из проведенных производителем испытаний и представлены в соответствии с нормами добропорядочности. Исходя из различий материалов, а также различных возможностей применения, которые мы не можем контролировать, мы не несем ответственности за полученный результат. Рекомендуем проводить предварительные тесты на пригодность изделия к конкретному месту применения.