

Техническое описание Артикул 1586

Montageschaum

1К-полиуретановая пена, твердеет под воздействием влаги

Сфера применения

Remmers Montageschaum 1K подходит для установки дверных и оконных коробок, для заполнения и герметизация полостей, швов, наклейки изоляционных материалов, кладки, древесины, жести и пластмассы. Не применять для установки огнеупорных дверей. Ознакомиться с предписаниями DIN, например, для окон и дверей.

Свойства продукта

В отвердевшем состоянии продукт устойчив к воздействию воды, масел, бензина, щелочей и различных растворителей. Пена не разлагается, устойчива к гниению и кроме того обладает отличными изолирующими свойствами.

Порядок применения

Хорошо смочить основание. Перед каждым нанесением баллон интенсивно встряхивать, привинтить резьбовой адаптер и нанести пену.

Технические параметры продукта

Расширение:	40-100%
Прочность на растяжение:	14 Н/мм ²
Температуростойкость:	-30 °С до 80 °С
Теплопроводность:	0,03-0,04 В/мК
Горючесть:	В2 по DIN 4102
Не клеится:	спустя 10 минут
Поддается резанию:	спустя 20 минут
Выдерживает нагрузки:	спустя 4 часа

Указания к применению

Минимальная температура баллончика и основания: +5 °С. Не нагревать баллончик свыше +50 °С. Перед каждым применением основательно встряхнуть. Наносить пену только на чистое основание и только в проветриваемых помещениях.

Расход / объем нанесения

Выход: на 500 мл баллончик: ок. 45л.

Форма поставки, расход продукта, условия хранения

Форма поставки: баллончики из белой жести 12 шт. по 500 мл в картонной коробке.

Условия хранения: в прохладном сухом месте. Срок хранения не менее 12 месяцев.

Указания технике безопасности, экология

Дополнительная информация по технике безопасности при транспортировке, хранении и обслуживании, а также информация по утилизации и экологии содержится в последней редакции техпаспорта по безопасности.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения. Так как применение и обработка данного продукта происходят вне нашего влияния, то и содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя. При любых обстоятельствах сохраняют силу наши общие условия заключения торговых сделок. С изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

1586-TM_11-06 EM.doc

