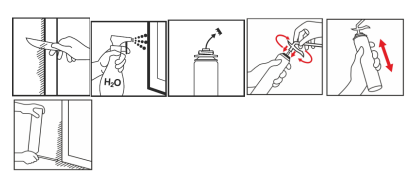




Монтажная пена Kapral 30 стандартная

всесезонная



Описание		
Область применения	Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.	
Свойства	Затвердевает под воздействием влажности воздуха. Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству типичных строительных материалов. Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию. Устойчива к влаге и плесени. Выдерживает высокую механическую нагрузку. Имеет низкое вторичное расширение - не деформирует конструкции. Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.	
Инструкция по применению	ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ: Наилучшие показатели при работе с монтажной пеной достигаются при температуре баллона 20°C. Если пена хранилась при более низкой температуре, баллон необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 12 часов (хранение баллона в вертикальном положении, клапаном вверх). Тщательно взболтайте баллон (20-30 раз), непосредственно перед применением. Поверхности должны быть прочными и чистыми. Предварительное увлажнение поверхности обеспечивает лучший результат. ПРИМЕНЕНИЕ: Снимите защитный колпачок и прикрутите аппликатор. Рабочее положение баллона - дном вверх. Скорость выхода пены регулируется нажатием на курок аппликатора. Вертикальные швы рекомендуется заполнять снизу вверх на 40-50% глубины (так как стандартная пена увеличится в объеме в1,5-2,5 раза в зависимости от условий окружающей среды). ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОБРАБОТКА: Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями. Полиуретановые пены чувствительны к УФ излучению. Если шов оставить незащищенным пена будет разрушаться. ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ: На отлип: 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30 мм): 30-40 минут. Полное затвердение: до 24 часов. ОЧИСТКА ИНСТУМЕНТА И ПОВЕРХНОСТЕЙ: Для очистки поверхностей от незатвердевшей пены используйте очиститель GROVER CLEANER. Капли затвердевшей пены удаляются очистителем GROVER REMOVER или механически.	

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС

197375, Россия, Санкт-Петербург, ул. Маршала Новикова,28 Тел. (812) 320 7067 www.eskaro.ru Предприятие входит в состав холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



Технические характеристики	
Базовое вещество	Полиуретан
Запах	Легкий специфический запах, в затвердевшем состоянии запаха не имеет
Срок хранения	18 месяцев
До затв	ердения
Выход пены	до 30 л
Температура применения	от -10°С до +30°С
Вторичное расширение	до 150%
Время высыхания поверхности	10-15 минут
Первичная обработка (возможность срезать полосу толщиной до 30 мм)	45 минут
Полное затвердение в шве (+23 °C)	до 12 часов
Полное затвердение в шве (+5 °C)	до 24 часов
Затверде	вшая пена
Плотность	30 кг/м³
Огнестойкость затвердевшей пены (DIN 4102-1)	B3
Термостойкость долгосрочно	от -50°C до +90°C
Термостойкость краткосрочно	от -65°C до +130°C
Точка воспламенения затвердевшей пены	400°C
Теплопроводность	0,037 Вт/мК
Уменьшение в объеме	не более 5%
Сопротивление разрыву (BS 5241)	9 H/cm²
Предел прочности при сжатии при 10%-ной деформации (DIN 53421)	3 H/cm²
Коэффициент звукопоглощения	60 дБ

Информация	
Состав	Полиуретановый полимер, дифенил-метан-4,4´-диизоционат, пропан, бутан, трис (2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы
Условия хранения	Хранить и перевозить баллоны с пеной только в вертикальном положении клапаном вверх. Оптимальный температурный режим хранения от +5°C до +25°C.
Меры предосторожности	Обычная монтажная пена содержит изоцианаты, которые при вдыхании могут вызвать гиперчувствительность и раздражать глаза и кожу. Концентрация изоцианатов в пене очень незначительная, и обычно не обуславливает никакого воздействия, но при продолжительной работе с пеной следует обеспечить достаточную вентиляцию помещения. Поскольку баллон находится под давлением и является огнеопасным, то пену следует защищать от перегревания и держать вдали от источников воспламенения, избегать попадания прямых солнечных лучей и курения во время работы.
Утилизация	Баллон (даже пустой) не сжигать, не прокалывать! Использованный баллон выбросить в контейнер для мусора.
CLP	
Страна происхождения	Россия

197375, Россия, Санкт-Петербург, ул. Маршала Новикова,28 Тел. (812) 320 7067 www.eskaro.ru

