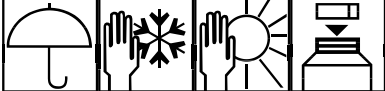


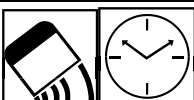



ЛИСТОК ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

Универсальная шпатлевка (серая)

104132

Универсальная шпатлевка серого цвета

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ :	ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ Данная серая шпатлевка обладает очень хорошими заполняющими и отделочными свойствами, исключая образование точечных отверстий. Ее высокая тиксотропность предотвращает сворачивание или стекание на вертикальных основах. Двухкомпонентная полиэфирная тяжелая шпатлевка универсального назначения. Прочно сцепляется со сталью, другими оцинкованными сталями, алюминием, а также с большинством жестких и полужестких стекловолоконных и терморезистивных пластмасс.				
СПОСОБ ХРАНЕНИЯ:	 <p>Хранить в соответствии с действующими в стране нормативными актами. Соблюдать меры предосторожности, указанные на этикетке. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении, вдали от несовместимых материалов и источников возгорания. Не допускать: взаимодействия с окислительными средствами, сильнодействующими щелочами и сильнодействующими кислотами. Не курить. Предотвращать несанкционированный доступ. Открытые баллоны следует тщательно закупорить и хранить в вертикальном положении для предотвращения утечки. Не высвобождать содержимое в канализационную систему. Никогда не возвращать смешанный состав обратно в резервуар.</p>				
ПОДГОТОВКА:	 <p>Перед шлифовкой промойте всю подлежащую ремонту поверхность водой с мылом, а затем – мягким обезжиривающим раствором. Зачистите указанную поверхность, сняв лишь краску. Для удаления царапин, оставленных крупной наждачной бумагой, и тонкой обработки границ окраски воспользуйтесь более мелким абразивом. Протрите от пыли.</p>				
СМЕШИВАНИЕ:	 <p><i>Использовать только с пенным отвердителем!</i> Отмерьте 2% отвердителя по весу (примерно полоска пены отвердителя от края до края через центр 10-сантиметровой лужицы состава). Лужицы диаметром более 10 см потребуют дополнительного отвердителя. Тщательно размешайте состав до получения однородной окраски.</p>				
ПРИМЕНЕНИЕ:	 <p>Нанесите тонкими слоями и равномерно распределите. Перед окончательной отделкой дайте полностью затвердеть в течение 25 минут.</p>				
ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА:	 <p>Обработайте наждачной бумагой для удаления выступов. Начиная обработку, избегайте царапин от крупнозернистого абразива за пределами реставрируемого участка. Для удаления царапин отшлифуйте поверхность мелкой наждачной бумагой.</p>				
ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ:	<table border="1"> <tr> <td>Цвет</td> <td>Серый</td> </tr> <tr> <td>Физическое состояние</td> <td>Жидкость [вязкая жидкость]</td> </tr> </table>	Цвет	Серый	Физическое состояние	Жидкость [вязкая жидкость]
Цвет	Серый				
Физическое состояние	Жидкость [вязкая жидкость]				

ЛИСТОК ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

Универсальная шпатлевка (серая)

104132

Универсальная шпатлевка серого цвета

	Точка возгорания	Закрытая емкость: 34°C (93,2°F)
	Относительная плотность	1,87
	Плотность испарения	3,6 [Воздух = 1]
	Пределы взрывоопасности	Нижний: 1,1% Верхний: 8%
	Растворимость	Не растворяется в следующих материалах: холодной и горячей воде.
	Срок годности	4 минуты
	Время высыхания до шлифовки	25 минут
	Содержание и меры предосторожности	Паспорт безопасности можно получить по соответствующему запросу
	Легкоиспаряющееся органическое соединение (VOC)	2004/42/IIВ(b)(250)(112) IIВ/b. Кузовная шпатлевка/герметик – все типы. Предельные значения по нормам ЕС: 250 г/л (2007) Максимальное содержание VOC для данного продукта составляет 112 г/л.
	Свойства продукта представлены типовыми значениями и не должны рассматриваться как торговые спецификации. Если не указано иначе, то физические испытания проводились при температуре ок. 25°C (77°F) и относительной влажности 75%.	
ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ:	Перед началом использования продукции Evercoat прочитайте все инструкции и предупреждения. Паспорт безопасности можно найти в сети Интернет по адресу evercoat.com .	