

TECTYL 5638W-A

Описание

TECTYL 5638W-A – это специальный водоразбавляемый наполнитель/связующее вещество, звукоизолирующий материал, почти не содержащий органических растворителей.

TECTYL 5638W-A оптимально подходит для промышленного применения в небольшом объеме на автомобилях, поездах и другом подвижном оборудовании.

TECTYL 5638W-A может также использоваться для звукоизоляции деталей автомобилей (двери, капоты, крышки шестерен и пр.), систем вентиляции, контейнеров (для стекла, мусора и пр.), агрегатов и бойлеров в сфере отопления.

TECTYL 5638W-A разработан специально для нанесения подходящими распылителями низкого давления.

TECTYL 5638W-A относительно быстро высыхает (за счет испарения воды), образуя твердую пленку серо-черного цвета.

Типовые характеристики

Температура вспышки по методу Пенски-Мартенса	нет	°С
Относительная плотность при 20°С	1.25	кг/л
Рекомендуемая толщина влажной пленки (ТВЛП)	В зависимости от желаемого звукопоглощающего эффекта: ≥ 1 мм	
Нелетучее	76	% массы
Содержание летучих органических веществ (VOC) (ASTM D-3960)	7,0	г/л
<u>Вязкость по Брукфилду при 20°С</u> (на момент изготовления) при 20 об/мин:	20.000	мПа/с (сП)
Значение pH при 20°С:	7	
Время высыхания при 20°С /50% отн. вл.:	Для толщины 1 мм во влажном состоянии, ± 2 часа	

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Европа

Дата ввода в действие: 30 октября 2009 г.	Заменяет:	Инициалы автора: JAvM	Страницы 1/2	Код: Tectyl 5638W-A.doc
--	-----------	--------------------------	-----------------	----------------------------

Насколько нам известно, приведенная в этом документе информация достоверна. Рекомендации или предложения, изложенные в данном бюллетене, представлены без каких-либо гарантий или заявлений по поводу конечного результата. Рекомендуется перед использованием оценить эти рекомендации и предложения в собственной лаборатории. Наша ответственность в отношении рекламаций, возникших в результате нарушения гарантийных условий, небрежности или прочих обстоятельств, ограничена стоимостью материала. Содержание данного документа не дает оснований для свободного использования каких-либо патентов, принадлежащих Ashland или другим компаниям.

TECTYL 5638W-A

Подготовка поверхности:

Максимальная эффективность **TECTYL 5638W-A** достигается только в том случае, если защищаемые поверхности чистые, сухие, очищены от ржавчины, масел и прокатной окалины. Valvoline рекомендует, чтобы при нанесении продукта температура металлической основы составляла 20-25 °С.

Негальванизованную сталь и "сырой" алюминий перед нанесением **TECTYL 5638W-A** сначала необходимо покрыть антикоррозионной ингибированной грунтовкой.

Использование:

TECTYL 5638W-A поставляется готовым к применению. Перед использованием необходимо добиться равномерной густоты. Избегайте загрязнения другими продуктами в насосах и трубопроводах. Valvoline рекомендует, чтобы при нанесении продукта температура окружающей среды и продукта составляла 20-25 °С. **TECTYL 5638W-A** поставляется в вакуумных сосудах емкостью 1 л. Valvoline рекомендует применять специальный пистолет-распылитель, поставляемый бесплатно с каждой коробкой Tectyl 5638W-A. Распылять под давлением 4 – 5 бар. Сразу после распыления очистите пистолет достаточным количеством чистой воды.

БЕРЕЧЬ нанесенный **TECTYL 5638W-A** ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ во время сушки.

Снятие:

Влажный **TECTYL 5638W-A** можно удалить водой. Высохший **TECTYL 5638W-A** можно удалить только с помощью этилацетата.

Хранение:

TECTYL 5638W-A не морозостоек! **TECTYL 5638W-A** должен храниться при температуре от +15 до +35 °С. Упаковки с продуктом следует защищать от прямых лучей солнца и источников тепла. При хранении в прохладном и сухом месте оригинальные закрытые упаковки могут храниться в течение 1 года.

БЕРЕЧЬ **TECTYL 5638W-A** ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ.

При нормальных условиях срок хранения **TECTYL 5638W-A** составляет не менее 1 года.

Внимание:

Для сушки требуется достаточная вентиляция БЕРЕЧЬ (ЧАСТИЧНО) ОТВЕРДЕВШУЮ ПЛЕНКУ ОТ ИСТОЧНИКОВ ВОСПЛАМЕНЕНИЯ, ТАКИХ КАК ОТКРЫТОЕ ПЛАМЯ, ИСКРЫ, СИЛЬНЫЙ НАГРЕВ ИЛИ ФАКЕЛЫ. Дополнительные сведения по обращению с продуктом и оказанию первой помощи см. в паспорте безопасности вещества Valvoline.

Примечание.

Не рекомендуется наносить дополнительные продукты поверх данного покрытия или под ним. Дополнительные покрытия могут оказаться химически несовместимыми, и это снизит эффективность данного покрытия (см. раздел «Типичные свойства»). Если в качестве грунтовки требуется продукт, не прошедший сертификацию Valvoline, необходимо получить у Valvoline письменное разрешение.

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Европа

Дата ввода в действие:	Заменяет:	Инициалы автора:	Страницы	Код:
30 октября 2009 г.		JAvM	2/2	Tectyl 5638W-A.doc