

TECTYL BODYSAFE -Spray-

Описание

TECTYL BODYSAFE -Spray- тиксотропный сольвенторастворимый антикоррозионный материал на восково/битумной основе. Поставляется в аэрозольной упаковке.

TECTYL BODYSAFE -Spray- подходит для обработки днища автомобиля.

TECTYL BODYSAFE -Spray- образует относительно прочную, плотную эластичную пленку черного цвета.

Характеристика

Сжатая жидкость:	пропан/бутан.	
Точка воспламенения; ПМСС:	< 0	°C
Рекомендуемая толщина сухого слоя	250	микрон минимум

Ускоренные испытания на коррозионную стойкость:

@ Avg. Recommended DFT

Солевой туман; 5 % NaCl @ 35°C; DIN 50 021 (ASTM B-117) (DIN 1623 Steel Panels)	40	дней
Влажность; 100 % RH; @ 40°C; DIN 50 017-KK (DIN 1623 Steel Panels)	100	дней

This information only applies to products manufactured in the following location(s): Europe

Effective Date:	Expiration Date:	Replaces:	Author's Initials:	Pages	Code:
9-May-01	9-May-03		JAvM	1/2	Tectyl Bodysafe Spray.doc

The information contained herein is correct to the best of our knowledge. The recommendations or suggestions contained in this bulletin are made without guarantee or representation as to results. We suggest that you evaluate these recommendations and suggestions in your own laboratory prior to use. Our responsibility for claims arising from breach of warranty, negligence or otherwise is limited to the purchase price of the material. Freedom to use any patent owned by Ashland or others is not to be inferred from any statement contained herein.

TECTYL BODYSAFE -Spray-

Подготовка поверхности:

Максимальное качество **TECTYL BODYSAFE -Spray** достигается только если обрабатываемая металлическая поверхность чистая, сухая, очищенная от ржавчины, масла и вторичной окалины. Рекомендованная Valvoline температура металлической поверхности 10-35 °С на момент нанесения продукта.

Применение:

Максимальное качество **TECTYL BODYSAFE -Spray** достигается при нанесении если температура окружающей среды и продукта 10-25 °С. **TECTYL BODYSAFE -Spray** необходимо хорошо взболтать перед употреблением и наносить с расстояния примерно 25см от поверхности.

В связи с тем, что **TECTYL BODYSAFE -Spray** - является быстросохнущим продуктом, его нанесение толстым слоем может вызвать ноздреватость. Valvoline рекомендует наносить один слой за ход, подождать 2-3 минуты и нанести следующий слой. Продолжайте так до получения желаемой толщины слоя.

НЕ ЗАМОРАЖИВАЙТЕ **TECTYL BODYSAFE -Spray** -.

Удаление:

TECTYL BODYSAFE -Spray - можно удалить с помощью уайт-спирита или другими подобными нефтяными растворителями, горячим щелочным промывочным раствором или струёй под низким давлением.

Хранение:

TECTYL BODYSAFE -Spray - должен храниться при температуре 10-35 °С. Рекомендуется взболтать баллончик перед употреблением. Для хранения после употребления переверните баллончик и, удерживая несколько секунд распылитель, прочистите насадку. Баллончик под давлением. Держите вдали от источников огня, прямых солнечных лучей. Температура хранения не должна превышать 50°С.

Предостережение:

Для сушки необходима хорошая вентиляция во избежание образования легковоспламеняемой среды. ПОДСОХШУЮ ПЛЁНКУ СЛЕДУЕТ ДЕРЖАТЬ ВДАЛИ ОТ ИСТОЧНИКОВ ВОЗГАРАНИЯ, ТАКИХ КАК ВСПЫШКИ, ПЛАМЯ, ИСКРЫ, ПОВЫШЕННЫЙ НАГРЕВ ИЛИ ГОРЕЛКИ. Для получения более подробной информации смотрите паспорт безопасности продукта Valvoline.

This information only applies to products manufactured in the following location(s): Europe

Effective Date:	Expiration Date:	Replaces:	Author's Initials:	Pages	Code:
9-May-01	9-May-03		JAvM	2/2	Tectyl Bodysafe Spray.doc