

TAG Chemicals GmbH

An der Steinlach 15, 65474 Bischofsheim, Germany

Tel.+49 (0) 6144-3351-0, Fax +49 (0) 6144-3351-11, email:tagchemicals1@aol.com

TAG Chemicals GmbH

Таг Хемикалс ГмбХ

Германия, 65474, Бишофсхайм, Ан-дер-Штайнлах, 15,

Тел.: 06144-3351-0 Факс: 06144-3351-11

email:tagchemicals1@aol.com

Лист технических данных

Elastobond 24

Elastobond 24 – универсальный связующий агент, разработанный для получения связи резина / металл с высокой устойчивостью к высоким температурам.

Elastobond 24 склеивает различные резины, основанные на IR, IIR, NR, NBR, BR, SBR, CR и Vamac. Вместе с грунтом Elastobond 11 придает склеиваемым деталям отличную устойчивость к коррозии, температуре и гликолю.

Система склеивания Elastobond 11 + Elastobond 24 дает отличные результаты для резинометаллических деталей, подверженных высоким динамическим нагрузкам и действию высоких температур.

Технические данные

Состав	Полимеры и наполнители, диспергированные в ксилоле
Цвет	Темно-зеленый
Вязкость (4 мм чашка по DIN)	80 – 120 сек
Плотность	0,99 – 1,03 г/см ³
Точка вспышки	24°C
Содержание сухого в-ва	28 – 32 % по весу
Срок годности	6 месяцев

Применение

Elastobond 24 можно наносить распылением, погружением или кистью. Для достижения рекомендованной толщины покрытия приблизительно в 15 микрон рекомендуется следующее разведение:

Кисть	Неразведенный
Погружение	Неразведенный или 20% в толуоле или ксилоле
Распыление	30-50% в МЕК (метил этил кетоне) или толуоле

Важно:

Elastobond 24 должен быть тщательно размешан перед применением, чтобы обеспечить его равномерность. Растворенный продукт следует постоянно помешивать, чтобы избежать выпадения осадка (сепарации).

В сухом виде Elastobond 24 образует твердую, сухую, черную пленку. Покрытые детали можно хранить несколько недель в чистом месте.

Вся информация основана на лабораторных испытаниях и промышленном применении, и предназначена для применения лицами, имеющими технические навыки, под их собственную ответственность. Мы не принимаем на себя никакой ответственности касательно использования описанного здесь продукта.