

OTTO Cleaner F

Очиститель поверхностей

Очиститель на спиртовой основе

REF

Свойства

- ▶ Очистка металлических материалов (без покрытия или с порошковым покрытием) от не затвердевших остатков полиуретанового клея OTTOCOLL®
- ▶ Обладает очень сильным очищающим и обезжиривающим эффектом
- ▶ Высыхает быстро и без остатков
- ▶ Не требует вентиляции
- ▶ Имеет приятный запах
- ▶ Совместим с распространёнными порошковыми покрытиями

Сферы применения

- ▶ Удаление смазочной (масляной) плёнки с металлических оснований

Технические характеристики

Плотность при + 23 °C [г/см³] ~ 0,8

Стабильность при хранении при 23 °C / относительной влажности воздуха 50 % [месяцев] 24

Эти показатели не предназначены для составления спецификаций. Перед составлением спецификаций обратитесь в компанию OTTO-CHEMIE.

Особые указания

Очиститель, разработанный для герметиков / клеев OTTO, в комбинации с ними обеспечивает оптимальную фиксацию.

Указания по применению

Нанесите OTTO Cleaner F на чистую ткань и удалите ею не затвердевший клей. Очищать металлические профили с порошковым покрытием следует только в продольном направлении (не кругами). В силу многообразия порошковых покрытий не исключено, что особо восприимчивые порошковые покрытия могут быть повреждены. Затвердевшие остатки клея на очищающих салфетках и частые, сильные круговые движения при очистке усиливают разрушающее воздействие на покрытия. Поэтому мы рекомендуем использовать только свежие салфетки. В силу многообразия возможных воздействий при нанесении и применении необходимо всегда выполнять предварительное пробное нанесение. Соблюдайте срок годности, напечатанный на упаковке.

Варианты поставки

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, Германия
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.ru

💡 **Технический отдел OTTO**
☎ +49 8684 908-4300
@ tae@otto-chemie.de



ГЕРМЕТИЗАЦИЯ И СКЛЕИВАНИЕ



	100 мл, алюмини- евый баллон	1000 мл, алюмини- евый баллон	5 литров, стальная канистра	10 литров, стальная канистра	25 литров, стальная бочка с наливным отверсти- ем*	200 литров, стальная бочка с наливными отверстия- ми*
○ бесцветный	REF-50	REF-55	REF-58	REF-60	на заказ	на заказ
Штук на единицу упаковки	15	5	1	1	1	1
Штук на поддоне			82	50		

* Выпускной кран OTTO 2" с воздухоотводчиком (AERO-FLOW) продается отдельно

Указания по технике безопасности

См. паспорт безопасности, составленный согласно нормам.

Утилизация

Указания по утилизации см. в паспорте безопасности, составленном согласно нормам.

Ответственность за дефекты продукции

Вышеуказанная информация и указания по технологии применения, предоставленные в устной или письменной форме или в ходе испытаний, были сформулированы самым тщательным образом, однако их следует рассматривать исключительно как необязательные, в том числе в отношении любых охраняемых прав третьих лиц. Информация в этой публикации не освобождает лицо, использующее нашу продукцию, от проведения собственных испытаний на предмет пригодности нашей продукции для намеченных процессов и целей. Применение, использование и обработка наших продуктов, а также продукции, полученной по нашим рекомендациям и технологиям применения, не входят в сферу нашего контроля и, следовательно, являются исключительной ответственностью лица, использующего нашу продукцию. Если сфера, в которой используются наши продукты, требует официальной сертификации, ответственность за получение соответствующих разрешений несет пользователь. Мы оставляем за собой право менять характеристики продукта по мере развития технического прогресса и появления новых разработок. В отношении других вопросов, в частности, в отношении любой ответственности за дефекты, просим руководствоваться нашими общими положениями и условиями. С нашими общими положениями и условиями можно ознакомиться на сайте www.otto-chemie.de.