

# OTTO Primer 1230

Грунтовка, позволяющая более качественно наносить краски и лаки на силиконовые герметики

PR 1230

## Свойства

- Грунтовка для повышения совместимости силиконовых герметиков с красками и лаками
- Не требует вентиляции

## Технические характеристики

Плотность при + 23 °C [г/см<sup>3</sup>] ~ 0,7

Стабильность при хранении при 23 °C/ относительной влажности воздуха 50 % [месяцев] 12

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

## Предварительная обработка

Поверхности крепления должны быть чистыми, обезжиренными, сухими и прочными.

## Особые указания

В силу многообразия систем покрытий деревянных окон невозможно дать общую характеристику продукта относительно совместимости и прочности фиксации. Поэтому необходимо проводить предварительные индивидуальные проверки.

## Указания по применению

Перед нанесением OTTO Primer 1230 герметик должен полностью отвердеть.

Нанесите грунтовку тонким равномерным слоем с помощью чистой кисти.

Чтобы не испортить грунтовку, не окунайте в неё загрязнённую кисть.

Ждать высыхания не нужно

Если приняты меры против оседания пыли, после нанесения грунтовки может потребоваться несколько часов, прежде чем станет возможной дальнейшая обработка поверхности.

Двукратное нанесение грунтовки OTTO 1230 позволяет улучшить фиксацию и структуру покрытия.

В силу многообразия возможных воздействий при нанесении и применении необходимо всегда выполнять предварительное пробное нанесение.

Соблюдайте срок годности, напечатанный на упаковке.

## Варианты поставки

	100 мл, алюминиевый баллон	250 мл, алюминиевый баллон
<input type="radio"/> бесцветный	PR1230-50	PR1230-51
Штук на единицу упаковки	15	15
Штук на поддоне		

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

## **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](http://www.otto-chemie.de).