

OTTO Primer 1217

Силиконовая грунтовка для полимеров с коротким временем для проветривания

Содержащая растворитель комбинация средств, улучшающих адгезию

PR 1217

Свойства

- ▶ Грунтовка для улучшения фиксации на многих полимерах
- ▶ При нанесении на гладкие, не впитывающие материалы выдерживать время для проветривания не требуется; в остальных случаях это время составляет от 15 минут до 3 часов

Технические характеристики

Время проветривания при 23 °C/относительной влажности воздуха 50 % [минут]	0
Расход зависит от впитывающей способности основания [г/м ²]	~ 10 - 20
Плотность при + 23 °C [г/см ³]	~ 0,8
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

Необходимо очистить поверхности крепления и удалить все загрязнения: смазку, консерванты, жир, масло, пыль, воду, старый клей / герметик и другие вещества, снижающие прочность фиксации. Непористые поверхности: очистите с помощью OTTO Cleaner T (время выдержки не требуется) и чистой безворсовой ткани. Пористые поверхности: очистите поверхности механически, например, с помощью стальной щетки или шлифовального круга, чтобы удалить отслоившиеся частицы.

Особые указания

Грунтовка, разработанная для герметиков / клеев OTTO, в комбинации с ними обеспечивает оптимальную фиксацию. Наш технический отдел протестировал взаимодействие и подтвердил совместимость с клеями / герметиками OTTO. При использовании в комбинации с другими, не указанными выше группами продуктов OTTO, материалами или покрытиями рекомендуем проводить предварительные испытания. Грунтовка и грунтовка-очиститель не должны выступать за края шва и за пределы поверхности крепления – это позволит избежать загрязнений / изменений внешнего вида обрабатываемого материала. Грунтовка содержит толуол, и поэтому на неё распространяются нормы предоставления информации и правила учёта согласно постановлению немецкого о запретах и ограничениях при использовании опасных веществ, составов и продуктов (в частности, запрещается самостоятельно производить химические манипуляции). С вопросами об альтернативных продуктах, не содержащих толуол, обращайтесь к нашим техническим консультантам.



Указания по применению

Наносите грунтовку равномерно, тонким слоем с помощью чистой ткани / войлока или подходящей кисти. – При нанесении избыточного количества грунтовки на поверхности образуется плёнка, снижающая прочность фиксации. Неправильное применение грунтовки ОТТО1217 может привести к появлению трещин напряжения на предварительно закаленном акриловом стекле и поликарбонате.

При обработке гладких поверхностей выдерживать время для проветривания не требуется.

При обработке структурированной или впитывающей поверхности время проветривания должно составлять не менее 15 минут.

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	1000 мл, алюминиевый баллон
<input type="radio"/> бесцветный	PR1217-50	PR1217-51	PR1217-55
Штук на единицу упаковки	15	15	5
Штук на поддоне			

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.