

TEGO® Rad 2500

УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® Rad 2500 представляет собой радикально сшиваемую добавку, придающую скольжение и отличающуюся пеногашением, для УФ-типографских красок и покрытий. Отлично подходит для создания антиадгезионных покрытий и улучшения механического сопротивления.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- особенно хорошо подходит для пигментированных или низкоглянцевых составов
- превосходное пеногашение и деаэрация
- улучшает механические свойства типографских красок и покрытий

ЭФФЕКТ

Смачивание субстрата



Розлив



Скольжение



Антиадгезионные свойства



Эффект пеногашения



Прозрачность в лаках



ПРИМЕНЕНИЕ

на водной основе



2-уп. 100%



пигментированные покрытия



на основе органических растворителей



с радиационным отверждением



прозрачные покрытия



● не растворим ● частично растворим ● растворим

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Трафаретные краски
- Покрытия по дереву
- Покровные лаки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание активного вещества	100 %
внешний вид	прозрачная жидкость
описание химического состава	силикоакрилат, радикальной сшиваемый

РАСТВОРИМОСТЬ

вода	этанол
●	●
трипропилен гликоль диакрилат	бутилацетат
●	●
уайт спирт	
●	

● не растворим ● частично растворим ● не растворим

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 0.1 - 1.0 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

Возможно добавление ЛКМ в форме поставки или предварительно разбавив.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

MSDS & REGULATORY INFORMATION



Данная информация и остальные технические консультации основаны на наших последних данных и собственном опыте. Тем не менее, данное обстоятельство не подразумевает каких-либо обязательств или юридической ответственности с нашей стороны, в том числе в отношении прав третьих лиц на интеллектуальную собственность, особенно патентных прав. В частности, не предоставляются и не подразумеваются никакие гарантии, как прямые, так и косвенные, или гарантии характеристик товара с юридической точки зрения. Мы сохраняем за собой право вносить изменения на основании технического или иного процесса усовершенствования. При этом покупатель не освобождается от обязательства проводить тщательный осмотр и проверку полученных товаров. Эксплуатационные качества указанных здесь товаров должны быть подтверждены надлежащей проверкой, которая должна проводиться квалифицированными экспертами, на условиях исключительной ответственности покупателя. Упоминание торговых марок других фирм не является рекомендацией и не исключает возможности применения других аналогичных товаров.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com