

УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® VariPlus CA демонстрирует превосходное снижение вязкости и способствует ускорению высыхания. Обеспечивает очень хорошую адгезию по металлу в сочетании с высоким блеском и хорошей атмосферостойкостью.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- превосходное снижение вязкости
- очень хорошая адгезия к металлам
- отлично подходит для усиления блеска

ЭФФЕКТ**Твердость****Глянец****Снижение вязкости / увеличение содержания сухого остатка****Смачивание и стабилизация пигмента****Улучшение адгезии (например, к металлу, пластикам)****ПРИМЕНЕНИЕ****на водной основе****на основе органических растворителей****с радиационным отверждением****пигментированные покрытия****прозрачные покрытия**

не растворим частично растворим растворим

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- полиграфические краски
- Паста для шариковых ручек
- Общепромышленные покрытия
- Покрытия по дереву

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание активного вещества	100 %
внешний вид	белые гранулы
описание химического состава	смола кетон-альдегидной конденсации
температура стеклования	Approx 70 °C
гидроксильное число (на момент поставки)	approx. 110 mg KOH/g
растворитель	-

РАСТВОРИМОСТЬ

вода	этанол
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
трипропилен гликоль диакрилат	ацетон
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
бутилацетат	уйт спирт
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

не растворим частично растворим не растворим

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, на всю массу состава: 5 - 20 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Перед использованием разбавьте соответствующим растворителем.
- Возможно добавление при диспергировании или на стадии перемешивания.
- Растворы в неполярных растворителях могут быть непрозрачными в связи с содержанием воды не более 4%.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

При хранении в оригинальной закрытой таре при температуре -10 до +30 °C, продукт имеет срок годности не менее 36 месяцев с даты производства. Хранить без доступа воздуха, света и влаги.

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 представляются 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