

УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® Addbond LTK улучшает адгезию и эластичность покрытий на основе растворителей по стали и оцинкованной стали.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- отличная адгезия к стали
- улучшает коррозионную стойкость
- улучшает гибкость

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**Адгезия к металлу****Твердость****Гибкость****Снижение вязкости / увеличение содержания сухого остатка****ПРИМЕНЕНИЕ****на водной основе**

2-уп. 100%


 не растворим частично растворим растворим
на основе органических растворителей

с радиационным отверждением

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

содержание активного вещества	60 %
внешний вид	прозрачная жидкость
описание химического состава	раствор модифицированного полиэфира
гидроксильное число (на момент поставки)	65 mg KOH/g
растворитель	ксилол
вязкость при 23°C (в форме поставки)	Approx. 100 mPas

РАСТВОРИМОСТЬ

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

не растворим частично растворим не растворим

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

Основное вещество, рассчитанное на основное вещество связующего: 1.0 - 7.5 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

Рекомендуется добавление в форме поставки на стадии разбавления.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Общепромышленные покрытия
- рулонные покрытия

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