

УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® Addbond LP 1611 улучшает адгезию и гибкость покрытий на основе органических растворителей на металле и пластике. Не содержит растворителей и хорошо подходит для лакокрасочных систем с высоким содержанием сухого остатка.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- превосходное улучшение адгезии к металлу и пластикам
- без растворителей
- улучшает межслойную адгезию

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

2-уп. 100%



● не растворим ● частично растворим ● растворим

на основе органических растворителей

с радиационным отверждением

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

содержание активного вещества	100 %
внешний вид	прозрачная жидкость
описание химического состава	модифицированный полиэфир без растворителя
гидроксидное число (рассчитано на содержание нелетучих веществ)	Approx. 60 mg KOH/g
вязкость при 23°C (в форме поставки)	Approx. 15000 mPas

РАСТВОРИМОСТЬ

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

● не растворим ● частично растворим ● не растворим

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

Основное вещество, рассчитанное на основное вещество связующего: 1.5 - 7.5 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

Рекомендуется добавление в форме поставки на стадии разбавления.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- промышленные покрытия с высоким сухим остатком
- Лак для консервных банок
- Общепромышленные покрытия
- Пластиковые 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