

TEGO® Protect 5000 N

УСЛОВИЯ СУШКИ

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- эффект легкого очищения
- устойчивость к образованию пятен
- улучшенный розлив и выравнивание

ПРИМЕНЕНИЕ

на основе органических растворителей 100%

2-уп. полиуретан алкидные смолы

эпоксидные смолы

● не растворим ● частично растворим ● растворим

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

кислотное число (рассчитано на содержание нелетучих веществ)	Approx. 0.5 mg KOH/g
содержание активного вещества	100 %
форма поставки	жидкость
гидроксидное число (рассчитано на содержание нелетучих веществ)	Approx. 48 mg KOH/g
вязкость при 25°C	Approx. 90 mPas
содержание воды	Approx. 0.05 %

РАСТВОРИМОСТЬ

кетоны эфиры

● не растворим ● частично растворим ● не растворим

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Общепромышленные покрытия
- промышленные покрытия с высоким сухим остатком
- Мебельные покрытия
- Защитные покрытия

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 1.0 - 3.0 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Совместимость со связующими необходимо проверить
- В рецептуре прозрачных материалов вводится при сильном перемешивании
- Добавление при диспергировании в пигментированных системах

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

В оригинальной невскрытой упаковке при температуре от +4 до +40°C срок годности продукта составляет не менее 60 месяцев с даты изготовления.

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

