

Добавка, улучшающая скольжение и розлив

TEGO® Glide 410

УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® Glide 410 демонстрирует исключительное скольжение и антикристальные характеристики. Высокоэффективна и может использоваться в широком диапазоне различных покрытий и типографских красок.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- превосходный эффект скольжения
- превосходные антикристальные характеристики
- превосходное выравнивание

ЭФФЕКТ

Антикристальный эффект



Розлив



Скольжение



Противослизание



Слабое пенообразование



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание активного вещества	100 %
внешний вид	прозрачная жидкость
описание химического состава	сополимер полиэфирсилоксана

РАСТВОРИМОСТЬ

вода	этанол
●	●

трипропилен гликоль диакрилат	ацетон
●	●

бутилацетат	уайт спирит
●	●

● не растворим ● частично растворим ● растворим

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 0.05 - 1.0 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Возможно добавление ЛКМ в форме поставки или предварительно разбавив.
- Предварительное разбавление подходящим растворителем упрощает дозировку и введение.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

ПРИМЕНЕНИЕ

на водной основе	на основе органических растворителей
●	●
2-уп. 100%	с радиационным отверждением
●	●
пигментированные покрытия	прозрачные покрытия
●	●

● не растворим ● частично растворим ● растворим

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Покрытия по дереву
- Общепромышленные покрытия
- Строительные краски
- Полиграфические краски

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 технологического 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