

Добавка, улучшающая скольжение и розлив

TEGO® Glide 466

УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® Glide 466 демонстрирует отличный антикраторный эффект на загрязненных субстратах. Очень эффективная и может использоваться в широком диапазоне различных покрытий.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- превосходный антикраторный эффект
- хороший эффект скольжения
- высокоэффективна

ЭФФЕКТ

Антикраторный эффект



Розлив



Скольжение



Противослипание



Слабое пенообразование



ПРИМЕНЕНИЕ

на водной основе



2-уп. 100%



пигментированные покрытия



● не растворим ● частично растворим ● растворим

на основе органических растворителей



с радиационным отверждением



прозрачные покрытия



● не растворим ● частично растворим ● растворим

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Общепромышленные покрытия
- Напольные покрытия
- Трафаретные краски
- Строительные краски

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

РАСТВОРИМОСТЬ

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

● не растворим ● частично растворим ● не растворим

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 0.05 - 0.5 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

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

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

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 совершенствования. 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