

УСЛОВИЯ СУШКИ

TEGO® Airex 971 был разработан для составов с радиационным отверждением. Обеспечивает хорошую совместимость и очень быстрое пеногашение.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- универсальное использование в прозрачных и пигментированных составах
- хорошая повторная окрашиваемость и возможность перекрывания лаком
- особенно хорошо подходит для красок для ротационной трафаретной печати с радиационным отверждением

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Нанесение покрытия кистью / валиком

Безвоздушное распыление

Распыление сжатым воздухом

Флексографическая / глубокая печать

Покрытие окунаем, покрытие, наносимое струйным обливом, наливное покрытие

Напольное покрытие

ПРИМЕНЕНИЕ

на водной основе



2-уп. 100%



пигментированные покрытия



на основе органических растворителей



с радиационным отверждением



прозрачные покрытия



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- полиграфические краски
- Трафаретные краски
- Покровные лаки
- Лаки для ногтей

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание активного вещества	approx. 50 %
внешний вид	прозрачная жидкость
описание химического состава	раствор полимера, без силикона
растворитель	углеводороды

РАСТВОРИМОСТЬ

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

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 0.5 - 3.0 %

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

Подходит для добавления во время перемешивания или даже в прозрачные составы.

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 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