

## Техническая информация

Август 2008

# ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

### УСКОРИТЕЛЬ СУШКИ

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Добавка, ускоряющая связку продуктов, на основе акриловых смол. Предназначенная для 2-компонетных полиуретановых систем. Время высыхания сокращается до 50 % по сравнению с продуктами, образующие связку без ускорения. Разрешается использовать с отвердителями типа «FAST», так же в лакировочных кабинах, до температуры 60°C. Цвет – бесцветный.

#### СВОЙСТВА

- сокращает время образования связки до 50%, в зависимости от условий нанесения,
- улучшает растекание,
- не вызывает утрату блеска, так же во время прогревания при повышенной температуре (до  $60^{\circ}$ C),
- практичный в использовании.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Особенно рекомендуется для:

- Акриловый бесцветный лак «VHS MASTER C2007»,
- Акриловый бесцветный лак «VHS INTER TROTON IT07»,
- Акриловый бесцветный лак «VHS ECO-LINE PINUS»,
- Акриловый бесцветный лак «HS MASTER»,

Разрешается применение в стандартной системе (с отвердителями «STANDARD»), как и в быстрой системе (с отвердителями «FAST»).

#### Можно применять для:

- Акриловый бесцветный лак «INTER TROTON Scrach Resistant 50»,
- Акриловый бесцветный лак «INTER TROTON Scrach Resistant 72/35»,
- Акриловый бесцветный лак «MS INTER TROTON CT 50»,
- Акриловый бесцветный лак «MS INTER TROTON LM 72»,
- Акриловый бесцветный лак «MS INTER TROTON LM 80»,
- Акриловый бесцветный лак «MS INTER TROTON LM 80G»,
- Акриловый бесцветный лак «MS INTER TROTON Diament».

#### Дозировка:

1-2% на готовую смесь продукта, например для 150 мл смеси добавить от 1,5 до 3,0 мл ускорителя.

#### Внимание: Не превышать рекомендованное количество ускорителя!

Превышение рекомендованного количества добавления ускорителя не вызовет значительного ускорения высыхания, а его излишки могут быть причиной возникновения дефектов лакировки.

Количество готовой	Рекомендованное	Максимальное
смеси	количество	количество
	ускорителя (1%)	ускорителя (2%)
100 мл	1 мл	2 мл
150 мл	1,5 мл	3 мл
300 мл	3 мл	6 мл
450 мл	4,5 мл	9 мл
600 мл	6 мл	12 мл

#### Вязкость нанесения:

Добавление ускорителя в рекомендованном количестве не вызывает значительных изменений вязкости нанесения продукта.

#### Время пригодности для нанесения:

Добавление ускорителя сокращает время пригодности для нанесения на 30 - 50%, в зависимости от условий нанесения. Смесь следует наносить непосредственно после смешения с ускорителем!

Внимание: Данная карта представляет способ действия во время ускорения схватывания лаковых покрытий фирмы TROTON. Детали, касающиеся продукции, поданы в соответствующих технических картах.

#### ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Внимание: В целях безопасности следует всегда действовать соответственно с данными, которые содержит «Карта характеристики опасного вещества» для данного изделия.

#### **ХРАНЕНИЕ**

Продукт следует хранить в герметично закрытом контейнере, в сухих и холодных помещениях, далеко от источников огня, тепла и солнечных лучей.

#### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Ускоритель высыхания ACCELERATOR – 12 месяцев от даты изготовления.

Вся информация базируется на скрупулезных лабораторных исследованиях и многолетнем опыте. Прочная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля нашей продукции. Однако мы не несём ответственности за конечный результат при неправильном хранении или использовании наших изделий, а так же за роботу, не соответствующую добросовестности и профессионализму.