

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

<p>ACCELERATING AGENT УСКОРИТЕЛЬ СУШКИ</p>	
<p>ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА</p> <p>Добавка ускоряющая высыхание продуктов, основанных на акриловых смолах. Предназначен для двухкомпонентных полиуретановых продуктов. Сокращает время сушки до 50% по сравнению с продуктами, отверждающимися без ускорителя. Разрешается применять с отвердителями Fast, а также в покрасочных кабинках при температуре до 60°C.</p> <ul style="list-style-type: none"> сокращает время высыхания до 50%, в зависимости от условий нанесения улучшает растекаемость не приводит к потери блеска, так же во время прогрева при повышенной температуре (до 60°C) удобен в применении 	
<p>Цвет: бесцветный</p>	

ПРОЦЕСС ПРИМЕНЕНИЯ

	<p>ПРИМЕНЕНИЕ И ДОЗИРОВКА</p> <p>1-2% готовой смеси продукта. Например на 150 мл смеси следует добавить от 1,5 до 3,0 мл ускорителя.</p> <p>Внимание: Не превышать рекомендуемого количества ускорителя! Увеличение кол-ва ускорителя больше рекомендованной нормы не приведет к значительному ускорению сушки а его избыток может быть причиной появления лакокрасочных дефектов.</p>																		
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Кол-во готовой смеси</th> <th style="width: 33%;">Рекомендуемое кол-во ускорителя (1%)</th> <th style="width: 33%;">Макс. кол-во ускорителя (2%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">100 мл</td> <td style="text-align: center;">1 мл</td> <td style="text-align: center;">2 мл</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">150 мл</td> <td style="text-align: center;">1,5 мл</td> <td style="text-align: center;">3 мл</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">300 мл</td> <td style="text-align: center;">3 мл</td> <td style="text-align: center;">6 мл</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">450 мл</td> <td style="text-align: center;">4,5 мл</td> <td style="text-align: center;">9 мл</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">600 мл</td> <td style="text-align: center;">6 мл</td> <td style="text-align: center;">12 мл</td> </tr> </tbody> </table>	Кол-во готовой смеси	Рекомендуемое кол-во ускорителя (1%)	Макс. кол-во 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
Кол-во готовой смеси	Рекомендуемое кол-во ускорителя (1%)	Макс. кол-во 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																	
	<p>РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ</p> <p>Добавка рекомендуемого кол-ва ускорителя не приводит к значительным изменениям вязкости продукта при нанесении.</p>																		
	<p>ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СМЕСИ</p> <p>Добавка ускорителя укорачивает время жизнеспособности смеси на 30-50 % в зависимости от условий нанесения. Смесь следует наносить непосредственно после смешивания с ускорителем!</p> <p>Внимание: Настоящая тех. спецификация представляет способ действия во время ускорения сушки лакокрасочных продуктов фирмы TROTON. Подробности относительно применения содержатся в технических спецификациях к конкретным продуктам.</p>																		

ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ

ВНИМАНИЕ: В целях безопасности следует поступать согласно данным, содержащимся в «Паспорте безопасности» (SDS) опасного вещества для данного продукта.

ХРАНЕНИЕ

Продукт следует хранить при температуре окружающей среды от 15 до 25°C в плотно закрытых емкостях, в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

ВНИМАНИЕ: После применения, емкость с продуктом следует немедленно закрыть!

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

ACCELERATING AGENT – ускоритель сушки - 12 месяцев от даты производства

ПРОДУКТ	НОМЕР АРТИКУЛА
ACCELERATING AGENT – ускоритель сушки	2342 (150 мл)

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация, содержащаяся в «Технической спецификации», является актуальной и правильной на день публикации данной информации. Поскольку компания ТРОТОН не может контролировать или предвидеть условия, в которых продукт будет применяться, каждый пользователь должен ознакомиться с информацией содержащимися в «Технической спецификации» и «Паспорте безопасности» перед применением, беря во внимание вид работы и рабочую среду. В максимальной степени, допускаемой действующим законодательством, компания ТРОТОН не несет ответственности за ущерб любого рода, возникший в результате использования, полагаясь на информацию, содержащуюся в этой «Технической спецификации».

Учитывая разнообразие факторов, которые могут повлиять на использование и применение продуктов компании ТРОТОН, из которых только некоторые в поле знаний и контроля пользователя, является важным, чтобы пользователь правильно оценил конкретный продукт компании ТРОТОН и убедился в правильности его выбора и применения. Ни при каких обстоятельствах компания ТРОТОН не несет ответственности по отношению к пользователю или третьим лицам за любые косвенные, случайные, специальные или наказываемые действия и ситуации, в этом связанные с потерей прибыли в результате использования продуктов компании ТРОТОН, или услугами компании ТРОТОН.

Вся информация основана на скрупулезных лабораторных испытаниях и многолетнем опыте. Солидная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции, однако мы не несем ответственности за конечные последствия неправильного хранения или использования наших продуктов, а также за работу, несоответствующую необходимым профессиональным навыкам и стандартам.

ООО«TROTON»
Зомброво, Польша