



Temadur HF-Extra

ТИП Добавка к краске для придания молоткового эффекта.

Область применения Применяется с колерованными и неколерованными красками Темадур и Дуасолид баз THL и TML для получения молоткового эффекта на окрашенной поверхности.

Характеристики Подходит для окраски инструментов, двигателей и различного оборудования.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Плотность (кг/л) 0.9 кг/литр

Рекомендуемая толщина пленки и теоретический расход Рекомендуется добавлять 5% от объема смеси краски с отвердителем

Temadur HF-Extra

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Нанесение** Краску необходимо заколеровать перед добавлением Temadur HF-Extra. Тщательно перемешать Temadur HF-Extra с краской, затем добавить отвердитель и снова тщательно перемешать. Обычно краску наносят традиционным распылением и неразбавленной краской. (В исключительных случаях нанесение можно производить кистью и валиком, однако молотковый эффект в этом случае не будет таким же как при нанесении распылением.) Чтобы убедиться в качестве молоткового эффекта, готовую смесь рекомендуется сначала нанести на небольшой по площади участок. При необходимости разбавить Растворителем 1048. Материал рекомендуется наносить методом "мокрый по мокрому" с короткой межслойной выдержкой для испарения растворителя. В зависимости от метода применения, молотковый эффект может отличаться на различной поверхности.
- Очистка инструментов** Рекомендуется очистить инструменты растворителем, который необходимо уничтожить сразу после применения. Попадание Temadur HF-Extra, смеси краски или растворителя для очистки на окрашенные другими красками участки, может привести к образованию кратеров.
- ЛОС** Содержание летучих органических соединений составляет 890 г/л.
- ОХРАНА ТРУДА** Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте техники безопасности, который по запросу можно получить у специалистов Tikkurila Oyj. Только для профессионального и промышленного применения.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Данный продукт предназначен исключительно для профессионального использования и должен применяться только специалистами, обладающими необходимыми для применения продукта знаниями и опытом. Приведённая выше информация носит рекомендательный характер. Компания-производитель не несёт ответственности за условия эксплуатации продукта и сам процесс его использования. В случае, если вы намереваетесь использовать продукт не по назначению без нашего предварительного письменного подтверждения его пригодности для заявленной цели, такое использование осуществляется на ваш собственный риск.