

**ТЕМАДУР ХФ-ЭКСТРА****TEMADUR HF-EXTRA****ОПИСАНИЕ**

Добавка к краске для придания молоткового эффекта.

**СВОЙСТВА И  
ОБЛАСТЬ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

- ◆ Применяется с колерованными и неколерованными красками Темадур и Дуасолид баз THL и TML для получения молоткового эффекта на окрашенной поверхности.
- ◆ Подходит для окраски инструментов, двигателей и различного оборудования.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ****Плотность**

0,9 кг/л

**Код материала**

990 1265

**Рекомендации по  
применению**

Рекомендуется добавлять всего 5% от общего объема готовой смеси краски с отвердителем.

**Нанесение**

Краску необходимо заколеровать перед добавлением Темадур ХФ-Экстра. Тщательно перемешать Темадур ХФ-Экстра 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.

Рекомендуется очистить инструменты растворителем, который необходимо уничтожить сразу после применения. Попадание Темадура ХФ-Экстра, смеси краски или растворителя для очистки на окрашенные другими красками участки, может привести к образованию кратеров.

**ЛОС**

Содержание Летучих Органических Соединений – 890 г/л краски.

**Охрана труда и  
техника  
безопасности**

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 в компании Tikkurila Oyj.  
Только для профессионального и промышленного применения.