

**FBT-000 FLEXTHANE #1000 CLEAR****Описание продукции**

FBT-000 FLEXTHANE #1000 CLEAR - это двух компонентное лаковое покрытие на основе акрил-уретановой смолы. Лак обладает хорошей адгезией, является стойким к УФ-лучам и атмосферным воздействиям, имеет высокий блеск и устойчивость.

**Рекомендация к использованию**

Применяется в качестве плёнкообразователя над базовыми эмалями покрытиями типа «FAT/ADB» (BPR Base Coat), наносится на предварительно подготовленное загрунтованное грунтовкой типа «MPR-500 Primer Grey» пластмассовое покрытие на основе полипропилена, полиуретана, полиамида и акрило-ноштиорино-бутадиеновых термополимеров.

**Физические свойства**

Тип	Акрил-уретан
Цвет	Прозрачный
№ продукции	FBT-000
Теоретический расход	10-12 г/м <sup>2</sup> /один слой
При упаковке:	
Сухой остаток (вес%)	43-47 120 °С x 2 часа
Удельный вес	0.97-1.01 г/см <sup>3</sup> при 20 °С
Вязкость	38-43 сек, (F/C#4/20 °С)
Жизнеспособность	3 при 20 °С

**Условия применения**

Разбавитель	RUT-083 Royalthane Thinner
Разбавления (вес%)	10-20 %
Отвердитель	RUH-1460 B Hardener
Соотношение отвердителя	4:1 (Лак : Отвердитель)
При распылении:	
Вязкость	17-19 сек, (Ford Cup #4/20 °С)
Толщина сухого слоя	25-35 микрон
Условия сушки	85 °С x 30 минут
Очистка инструментов	RUT-083 (Royalthane Thinner)

**Меры предосторожности**

При обычном использовании избегать вдыхания паров и попадания на кожу и в глаза. Даже при наличии хорошей вентиляции необходима респираторная защита кожи и глаз во время напыления краски. В случае попадания в глаза, необходимо промыть чистой водой и обратиться к врачу.

**Упаковка**

По заказу 1л, 18л или 180л

**Начало выпуска**

Апрель, 2002 года

**Гарантийный срок хранения**

1 год при 5-35<sup>0</sup>С

---

Указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данной продукцией, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, следует проверить его на адекватность, предусмотренному виду употребления, принимая на себя всю полноту ответственности за последствия, связанные с применением этого материала.