

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

T.N.T. Матовая, высокое давление, укрывистая, быстросохнущая, устойчивая к УФ. 400 мл. 11 Oz, 300г.

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Матовая алкидная эмаль, быстросохнущая, укрывистая. Хорошо подходит для подготовки поверхности к дальнейшему использованию. Большая поверхность покрытия.

ОСОБЕННОСТИ

- Высокое давление.
- Быстросохнущая.
- Устойчивая.
- Легка в использовании.
- Высокая устойчивость к царапинам.
- Не содержит свинца или других тяжелых металлов.
- Хорошая площадь покрытия.
- Долговечность цвета.
- Простота применения и перекраски.
- Хорошее поведение при ветренной погоде.
- Очень хорошая устойчивость к УФ излучению.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Хорошо взболтать аэрозоль перед применением в течение, приблизительно, одной минуты после того, как станет слышен стук перекачиваемого шарика.
- Применять на сухих и чистых поверхностях. На оксидированных металлических поверхностях: удалить коррозию с помощью щетки из проволоки и предусмотреть антикоррозийную грунтовку при необходимости. На пластмассах и полиэстерах применять армирующий слой.
- Наносить тонкими слоями для достижения наилучшего результата. Всегда лучше нанести три тонких слоя с интервалом пять минут, чем один толстый.
- Перевернуть аэрозоль после использования для продувки клапана, при засорении распылителя следует заменить его на новый.
- Не применять на включенном оборудовании, использовать в хорошо проветриваемых помещениях.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Высокое давление:	Клапан без штока
Пропеллент:	бутан/пропан/смесь
Тип связующего вещества:	Модифицированный алкид
Цвет:	См. Таблицу
Температура поверхности до 60° (ASTM D-523 ISO 2813):	15-25% матовый
Высыхание на ощупь (ASTM D-1640 ISO 1517):	10 мин
Полное высыхание (ASTM D-1640 ISO 1517):	24 ч
Толщина сухого слоя (ASTM D-823 ISO 2808):	15 ц/слой
Клейкость (ASTM D-3359 ISO 2409)	0 В
Теорет. выход продукции (непрерывное покрытие):	2 м ² для 400мл.
Растворитель:	MTN растворитель (смесь)
Срок годности:	(при правильном хранении) >2 лет
Условия применения:	Минимальная температура 8°C
	Температура поверхности: от 5°C до 50°C
	Макс. относительная влажность воздуха 85%
Стойкость окрашивания к жару:	100°C

• Все адгезионные испытания были выполнены на железных пластинах.

ПРИМЕНЕНИЕ

Из-за характеристик продукта мы рекомендуем использовать его для покраски на любой поверхности, будь то для домашнего использования, кустарного промысла, изобразительного искусства и, где требуется, свойств высококачественной краски.

- Граффити - Изобразительное искусство - Надписи
- Садоводство - Мурализм

КОМПЛЕКТАЦИЯ



УПАКОВКА

Номинальная вместимость 400мл.
Теплостойкость упаковки : <50°C
Пропеллент : GLP-HC C3-C4

Упаковка (6 единиц)
275 X 175 X 160 mm.



ЦВЕТА 7 Цветов



ЭТИКЕТКА



РАСПЫЛИТЕЛЬ



ВНИМАНИЕ



Due to technical reasons this color chart might not reproduce the real colors. © Montana Colors 2014

