

MAX PLUS 2K Topcoat Colors

Описание

MAXYTONE PLUS 2K - Высокоглянцевая двухкомпонентная акриловая эмаль. Покрытие обладает высокой атмосферной и механической стойкостью. Отличается коротким временем сушки. Применяется для финишной окраски как легкового, так и коммерческого транспорта, а также других деталей и изделий из металла.

Характеристики

- Высокая производительность
- Высокая кроющая способность
- Быстрая сушка
- Полный цветовой спектр
- Легкий подбор и легкое применение
- Программная поддержка колористов

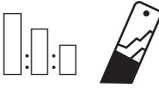
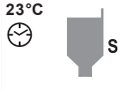
Сопутствующие продукты

< 18°C	MAX-811 Быстрый отвердитель	M-1 Стандартный разбавитель
18-24°C	MAX-812 Стандартный отвердитель	M-1 Стандартный разбавитель / M-2 Медленный разбавитель
25-30°C	MAX-812 Стандартный отвердитель	M-2 Медленный разбавитель / M-3 Экстра-медленный разбавитель
>30°C	MAX-813 Медленный отвердитель	M-3 Экстра-медленный разбавитель

Подготовка:

Удалите воск, силикон и другие загрязнения средством для удаления силикона.

Пропорции:

				
(По объему)	Эмаль : 100	Отвердитель : 50	Разбавитель : 10-20	
<18°C	PLUS 2K Topcoat Colors	MAX-811	M-1	16-18 сек DIN 4
18-24°C	PLUS 2K Topcoat Colors	MAX-812	M-1/M-2	
25-30°C	PLUS 2K Topcoat Colors	MAX-812	M-2/M-3	
>30°C	PLUS 2K Topcoat Colors	MAX-813	M-3	
				2 часа с MAX-811 4 часа с MAX-812/MAX-813

Нанесение:

					23°C	
	мм	бар				
	1.3	2.0-2.5	2-3 слоя 40-60 мкм			5-10 мин
	1.3	1.8-2.0				

Сушка:

		
15°C	50 мин	13 ч
23°C	30-40 мин	6-8 ч
60°C	10 мин	30 мин

Примечания:

Выдержка: подождите 15-20 минут перед принудительной сушкой.

Безопасность:

Следуйте инструкциям на этикетке продукта. Для получения дополнительной информации ознакомьтесь с паспортами безопасности. Следуйте законодательству по охране труда и технике безопасности на рабочем месте, следуйте законодательству в отношении утилизации отходов.

Хранение:

Храните продукт в проветриваемом месте вдали от прямых солнечных лучей. Хранить при температуре от 5°C до 35°C. В не вскрытой заводской упаковке, 2 года с даты изготовления.