



Акриловая эмаль Acryl Top

RX E-03



Двухкомпонентная акриловая эмаль предназначена для финишной окраски металлических и пластиковых деталей. Акриловые эмали представлены готовыми цветами и компонентами COLORMIX SYSTEM.

Фасовка: 0,8 кг; 1 л; 3,5 л

Подложки, подготовка поверхности

Заводское покрытие, грунтованные поверхности – обезжиривание, обработка абразивом P500, обезжиривание

Пропорции смешивания 4:1	По объёму	По массе
Акриловая эмаль RX E-03	100 мл	100 г
Отвердитель для акриловой эмали RX H-02/ RX H-53	25 мл	25 г
Разбавитель для акриловых ЛКМ RX T-01, RX T-02	30 мл	27 г

Пропорции смешивания 2:1

Акриловая эмаль RX E-03	100 мл	100 г
Отвердитель RX H-05	50 мл	47 г
Разбавитель для акриловых ЛКМ RX T-01, RX T-02	30 мл	27 г

Нанесение

Жизнеспособность	4 часа при +20°C
Вязкость распыления (ВЗ-4)	16"-19" при +20°C
Диаметр сопла	1,3-1,5 мм
Давление	2,0-4,0 бар
Число слоёв	2
Межслойная выдержка	10 мин
Рекомендуемая толщина	40 мкм
Температура	+15°C-+30°C
Относительная влажность воздуха	до 75%

Сушка

Форсированная сушка при +60°C	30 мин
Выдержка перед форсированной сушкой 10-15 мин при 20°C!	
Воздушная сушка при +20°C	16 ч
Через сутки после сушки, при необходимости, покрытие можно полировать	

Срок годности 24 месяца



RX E-03
RX H-02/RX H-53



RX E-03
RX H-05



4h/20°C



16"-19"/20°C
RX T-01, RX T-02 P = 2,0-4,0 bar
30%



∅ 1,3-1,5 mm
P = 2,0-4,0 bar
x2



10'



30'/60°C
16h/20°C