



# Структурное покрытие

## Structure Coat

RX P-07



Однокомпонентная эмаль со структурной добавкой предназначена для окраски поверхности бамперов, наружных молдингов, элементов боковых зеркал и других пластиковых деталей, характеризуется коротким временем сушки, отличной адгезией к пластиковым поверхностям (кроме полиэтилена PE), хорошей эластичностью, стойкостью к сколам и растрескиванию, простотой в применении. Материал позволяет восстановить поврежденную структуру пластиковой детали.\*

EU/2004/42 Cat II B(e) VOC 660 g/l VOC limit 840 g/l

**Цвет:** чёрный

**Фасовка:** 0,75 л



### Подложки, подготовка поверхности

ABS, стеклопластик – обезжиривание, обработка абразивом Р500 или матирующим полотном серого цвета, обезжиривание

Полипропилен и его модификации - обезжиривание, Грунт по пластмассе RX P-05

Пропорции смешивания	По объёму	По массе
Структурное покрытие RX P-07 . . . . .	100 мл . . .	100 г
Разбавитель для акриловых ЛКМ RX T-01, RX T-02 . . . . .	10-50 мл . . .	10-50 г
<b>Тщательно перемешать!</b>		

### Нанесение

Вязкость распыления (В3-4)	. . . . .	20"-25" при +20°C
Диаметр сопла	. . . . .	1,4-1,6 мм
Давление	. . . . .	2,0-4,0 бар
Число слоёв	. . . . .	2
Межслойная выдержка	. . . . .	10 мин
Рекомендуемая толщина	. . . . .	40-60 мкм
Температура	. . . . .	+15°C - +30°C
Относительная влажность воздуха	. . . . .	до 75%

### Сушка

Воздушная сушка при +20°C . . . . . 2 часа

Срок годности . . . . . 24 месяца

\*Размер зернистости Структурного покрытия RX P-07 варьируется степенью разбавления.



20"-25"/20°C  
RX T-01, RX T-02  
10-50%

∅ 1,4-1,6 mm  
P = 2,0-4,0 bar  
x2

10'

2h/20°C