



Automotive Refinishes

ПРОДУКТ : Лак ТС-310Q

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ТС-310Q быстро сохнувший уретановый лак разработанный для быстрых ремонтов, когда скорость имеет первоочередное значение.

ТС-310Q обеспечивает сокращение времени ремонтного цикла, чем увеличивает производительность и при этом не требует применения высокотемпературной сушки, что дает экономию энергии.

СВОЙСТВА

- Легкий в нанесении, высокоглянцевый лак с превосходной твердостью
- Для применения в системе База/Лак.

ПОДХОДЯЩИЕ ПОДЛОЖКИ

- Старое ЛКП
- Базовое покрытие HiQ
- Отшлифованные ЛКП

СМЕШИВАНИЕ

Лак ТС-310Q

Тщательно перемешайте или взболтайте перед использованием. Пропорция смешивания по объему.



+



3

Лак

ТС-310Q

1

Активатор

ССН-200

ССН-230

ССН-250

СРОК ГОДНОСТИ

ТС-310Q - 24 мес.

ССН-200; ССН-230; ССН-250 - 12 мес.

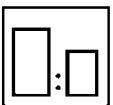
ПРИМЕНЕНИЕ



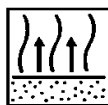
Используйте маску с подачей свежего воздуха или угольный респиратор



3~4 бар(нижняя подача)
2~3 мокрых слоя
толщина сухой пленки 40~60μm
1.4~1.6 мм



Лак ТС-310Q
Отвердитель ССН-200/230/250
Пропорция смешивания (объем)
3:1 (Лак:Отвердитель)



межслойная сушка 10 мин/25°C



2~3 бар (верхняя подача)
2~3 мокрых слоя
толщина сухой пленки 40~60μm
1.2~1.5 мм



от пыли
10~15 мин/25°C
До полировки
3,5/25°C

ВЯЗКОСТЬ: 14~16 сек. Ford Cup #4 при 25°C

ЖИЗНИСПОСОБНОСТЬ: 2 часа при 25°C с отвердителем ССН-200



Automotive Refinishes

ПРОДУКТ : Лак ТС-310Q

СУШКА

Время естественной воздушной сушки при 25°C

От пыли 10~15 мин	До полировки 3,5 час
Полное высыхание 3,5час	До расклейки 3,5 час

РЕКОМЕНДОВАННАЯ ТОЛЩИНА СУХОЙ ПЛЕНКИ: 40~60 мкм

ПЕРЕКРАШИВАНИЕ: Лак ТС-310Q может быть перекрашен самим собой на любой стадии.
После 3,5 часов необходима шлифовка.

ВЫБОР ОТВЕРДИТЕЛЯ: Выберите отвердитель в соответствии с температурной.

Вид ремонта	ССН-250	ССН-200	ССН-230
Точечный	5~20°C	20~30°C	25~40°C
Панельный	5~15°C	15~25°C	25~35°C

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Пожалуйста ознакомьтесь с листом по технике безопасности и этикетками для получения дополнительной информации по безопасному использованию материала и инструкций по применению.

- Прочтите все инструкции на этикетках перед использованием.
- Обратитесь к MSDS за дополнительной информацией.
- Надевайте одобренные NIOSH очищающие вдыхаемый воздух респираторы при смешивании и нанесении.
- Надевайте одобренные NIOSH пылезащитные маски при шлифовании.
- Надевайте защитные очки, комбинезон и латексные перчатки при использовании материала.

VOC готового к применению продукта (3:1)

Лак ТС-310Q VOC: 580 г/л