

2K HS лак STARLUX HS

Описание продукта

STARLUX HS - это новый уретановый прозрачный лак с высоким содержанием сухого остатка, разработанный для применения, как в условиях принудительной сушки, так и воздушной сушки. Лак применяется там, где требуется универсальность, максимальная производительность и отличный внешний вид поверхности. Он обеспечивает высокую толщину пленки всего за 1.5 слоя. Лак имеет высокую вязкость 18-20 с, что позволяет наносить его толстым слоем без риска усадки и образования потеков. Этот лак может быть использован как для частичного, так и для полного ремонта.

Пропорции смешивания (объем):

| | Объем | Вес |
|--------------------------------|-------|-----|
| Лак STARLUX HS | 100 | 100 |
| Медленный отвердитель SCH-52 | 50 | 49 |
| Стандартный отвердитель SCH-51 | | |
| Быстрый отвердитель SCH-50 | | |

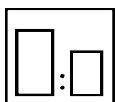
ПРИМЕНЕНИЕ



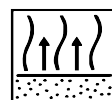
Используйте средства индивидуальной защиты дыхательных органов.



0.5~0.7 бар (гравитационная подача)
 1.5 мокрых слоя
 Толщина покрытия=40-60 мкм
 Сопло 1.2-1.5 мм



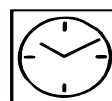
Лак STARLUX HS
 Отвердители SCH-50/51/52
 2:1



10 минут при 25°C



2 бар (гравитационная подача)
 1.5 мокрых слоя
 Толщина покрытия=40-60 мкм
 Сопло 1.3~1.5 мм



До полировки
 8 часов при 20°C
 30 минут при 60°C



2~2.5 бар (сифонная подача)
 1.5 мокрых слоя
 Толщина покрытия=40-60 мкм
 Сопло 1.4-1.6 мм

Вязкость: 18~20 сек. Ford Cup #4 при 25°C. При необходимости, для уменьшения вязкости, может быть использован разбавитель серии SR до 10%.

Жизнеспособность:

3 часа при 25°C со стандартным отвердителем SCH-51

Содержание летучих веществ:

Теоретическое VOC: 500 г/л готовой смеси.

2K HS лак STARLUX HS

Поверхности пригодные к нанесению

Отделочные покрытия STARBASE, OEM (заводские) покрытия, старые ЛКП.

Сушка

Быстрое высыхание обоснованно для покрытия с рекомендованной толщиной сухой пленки 40 - 60 мкм.
Увеличение толщины слоёв продлевает время высыхания.

Воздушная сушка

| | |
|--------------|-------------|
| От пыли | 10~20 минут |
| До полировки | 8 часов |

Принудительная сушка

30 минут при 60°C

Рекомендованная толщина сухой плёнки: 40 - 60 мкм.

Последующие покрытия

Может перекрываться тем же покрытием в любое время. Шлифование допустимо по истечении 24 часов.
Обратитесь к местному представителю SAMHWA для получения рекомендаций.

Здоровье и безопасность:

Только для профессионального использования. (См. MSDS). Внимательно читайте этикетку. Данная продукция должна использоваться в соответствии с законодательством страны в области безопасности, здравоохранения и утилизации.