

UHS RAPID CLEARCOAT

CF UHS Rapid Прозрачный лак

Описание

Быстросохнущий Ultra High Solid прозрачный лак с превосходным блеском и высокой укрывающей способностью. Воздушная сушка длится всего 50-60 минут при 20°C. Легко и быстро наносится.

Область применения:

Окраска легкового и коммерческого транспорта по двухслойной технологии «базовая краска + лак».

Продукты

7-410-1000	UHS Rapid Прозрачный лак, 1 л
7-411-1000	Отвердитель UHS Rapid прозрачного лака, 1 л

Свойства

- Воздушная сушка в течении всего 50-60 минут позволяет обойтись без затрат электроэнергии и топлива
- Низкий расход материала по сравнению с лаками серии HS и Ultra HS
- Ускоренная сушка: всего 3-5 минут при 60°C
- При необходимости лак может быть отполирован сразу после охлаждения
- Обладает прекрасным глубоким блеском
- Нет необходимости добавлять отвердитель в базовую краску
- Отлично защищает от УФ излучения, не желтеет.

Подложки

Водоразбавляемые и сольвентные базовые краски, заводские лакокрасочные покрытия*.

***Не наносить** на однокомпонентные грунты, в т.ч. протравливающие и противокоррозионные, и на термопластичные покрытия.

UHS RAPID CLEARCOAT

CF UHS Rapid Прозрачный лак

ПОДГОТОВКА

Поверхности с нанесенным базовым покрытием должны быть сухими и аккуратно очищены липкой салфеткой от пыли базовой краски.

НАНЕСЕНИЕ

 Разведение	В соотношении 1:1 по объему с отвердителем для UHS Rapid Прозрачного лака
Соотношение смешивания по весу	100:100
 S	Готов к нанесению
VOC	< 420 г/л [2004/42/ПВ(d)(420)]
 20°C	60 минут
 Дюза, входное давление	1.2–1.3 мм Входное давление: 2 бар. См. также рекомендации производителей окрасочных пистолетов
 Нанесение	1.5 слоя без промежуточной сушки = 40 – 50 мкм 2 слоя = 50 – 60 мкм
 Межслойная выдержка, 20°C	3 – 5 минут
 Выдержка перед последующей обработкой	- перед ускоренной сушкой: прим. 5 минут

СУШКА

 20°C:	<ul style="list-style-type: none"> - «от пыли»: 20 минут - на «отлип»: 30 минут - монтажная прочность: 50 минут - полировать: через 50 – 60 минут
 °C	полировать: через 3 – 5 минут при 60°C, после охлаждения
 R	полировать: через 3 – 5 минут, после охлаждения

UHS RAPID CLEARCOAT

CF UHS Rapid Прозрачный лак

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по применению и нанесению наших продуктов, основаны на накопленных нами знаниях и опыте применения и нанесения при нормальных условиях. На практике материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий. Указания по применению и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности наших продуктов (MSDS).

Примечания

- Наилучшие результаты достигаются при окраске при комнатной температуре. Температура воздуха и температура окрашиваемой детали должны быть примерно равны.
- Строго следуйте инструкции в части данных по толщине пленки сухого материала. При превышении толщины слоя материала вероятно сморщивание пленки лака спустя некоторое время.
- Не использовать активированный продукт по истечении времени жизни, не разбавлять загустевший материал.
- Не смешивать активированный материал с неактивированным.
- Соблюдать пропорции смешивания, время сушки, требования к нанесению материала.
- Плотнo закрывать емкости с материалами.
- Только для профессионального применения! Остатки любых материалов утилизировать в соответствии с местным законодательством по защите окружающей среды и здоровья.

Очистка оборудования

Для очистки и мойки окрасочного инструмента и оборудования использовать рекомендованные производителями такого оборудования средства (растворители) для мойки.

Продукты	Упаковка	Срок хранения при 20°C	Плотность	Цвет
7-410-1000	банка, 1 л	2	прим. 1000	бесцветный
7-411-1000	банка, 1 л	2	960 – 1070	бесцветный

UHS RAPID CLEARCOAT

CF UHS Rapid Прозрачный лак

Безопасность

Перед применением материала ознакомиться с паспортом безопасности MSDS данного материала. Внимательно изучить информацию на этикетке банки.