

CLEARCOAT HS PLUS 2:1

CF Прозрачный лак HS Plus 2:1

Описание

Высококачественный акриловый прозрачный лак с высоким блеском. Благодаря высокому содержанию твердого вещества, при нанесении этого лака достигается большая толщина пленки.

Таким образом, этот лак рекомендуется использовать при повышенных требованиях к защите окружающей среды и как экономичный в применении материал.

Область применения:

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

Продукты

7-223-1000	Прозрачный лак HS Plus 2:1, 1 л
7-223-5000	Прозрачный лак HS Plus 2:1, 5 л
7-324-0500	Отвердитель для прозрачного лака HS Plus 2:1 стандартный, 0.5 л
7-324-2500	Отвердитель для прозрачного лака HS Plus 2:1 стандартный, 2.5 л
7-325-0500	Отвердитель для прозрачного лака HS Plus 2:1 быстрый, 0.5 л
7-325-2500	Отвердитель для прозрачного лака HS Plus 2:1 быстрый, 2.5 л
7-326-0500	Отвердитель для прозрачного лака HS Plus 2:1 медленный, 0.5 л
7-326-2500	Отвердитель для прозрачного лака HS Plus 2:1 медленный, 2.5 л

Свойства

- Отвердители для различных условий нанесения
- Обладает прекрасной устойчивостью к погодным-климатическим факторам
- Хорошо противостоит воздействию УФ-излучения
- Химически и механически стоек.

Подложки

Сольвентные и водоразбавляемые базовые краски, заводские лакокрасочные покрытия*.

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









CLEARCOAT HS PLUS 2:1

CF Прозрачный лак HS Plus 2:1




ПОДГОТОВКА

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

НАНЕСЕНИЕ

 Разведение	В соотношении 2:1 по объему с отвердителем для прозрачного лака HS Plus 2:1
 Добавление растворителя	10% по объему
Соотношение смешивания по весу	100:49:13.2 г
 FORD 4, 20°C	18–20 секунд
VOC	506 г/л [2004/42/ПВ(d)(420)]
 20°C	4–6 часов
 Дюза, входное давление	1.2–1.4 мм См. рекомендации производителей окрасочных пистолетов
 Нанесение	2 слоя = 40–50 мкм
 Межслойная выдержка, 20°C	5–10 минут
 Выдержка перед последующей обработкой	прим. 10 минут перед ускоренной сушкой

СУШКА

 60°C	<ul style="list-style-type: none"> - «от пыли»: 5 минут - монтажная прочность: 30 минут - полное отверждение: 2 часа
 R	<ul style="list-style-type: none"> - монтажная прочность: 25 минут (при температуре поверхности 60°C)
 20°C	<ul style="list-style-type: none"> - «от пыли»: 30 минут - монтажная прочность: 12 часов - полное отверждение: 24 часа

CLEARCOAT HS PLUS 2:1

CF Прозрачный лак HS Plus 2:1

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.
- Наносить лак при относительной влажности воздуха в камере не выше 75% и при температуре не ниже +10°C
- 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.
- Плотно 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.

CLEARCOAT HS PLUS 2:1

CF Прозрачный лак HS Plus 2:1

Продукты	Упаковка	Срок хранения при 20°C	Плотность	Цвет
7-223-1000	Банка, 1 л	3	996	бесцветный
7-223-5000	Канистра, 5 л	3	996	бесцветный
7-324-0500	Банка, 0.5 л	3	976	бесцветный
7-324-2500	Канистра, 2.5 л	3	976	бесцветный
7-325-0500	Банка, 0.5 л	3	974	бесцветный
7-325-2500	Канистра, 2.5 л	3	974	бесцветный
7-326-0500	Банка, 0.5 л	3	1007	бесцветный
7-326-2500	Канистра, 2.5 л	3	1007	бесцветный

Безопасность

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