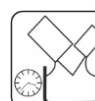
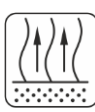


ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

7100 АКРИЛОВЫЙ ЛАК 2:1	 7100 Universal Clear
ПРОДУКТЫ	
7100 2:1 - бесцветный акриловый покровный лак. Отвердитель стандартный 1:2 для лака 7100 Отвердитель медленный 1:2 для лака 7100 (для температуры > 25°C) Отвердитель быстрый 1:2 для лака 7100 (для температуры < 18°C) Сопутствующий продукт: разбавитель SIMPLE для акриловых продуктов.	
ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА	
Высококачественный двухкомпонентный бесцветный акриловый лак с повышенной устойчивостью к царапинам (SR - Scratch Resistant). Предназначен для полной или быстрой локальной покраски элементов кузова автомобиля.	
<ul style="list-style-type: none"> • Готов к применению без добавления разбавителя. • Легко наносится. • Универсальность применения. • Очень хорошая растекаемость. • Высокий блеск. • Твёрдое и прочное финальное покрытие. • Повышенная устойчивость к царапинам. 	Цвет: бесцветный Степень блеска: высокий блеск

ЛЕТУЧИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА	
VOC для смеси=531 г/л	
Продукт отвечает требованиям директивы Европейского Союза (2004/42/EC/II B), которая для этой категории продуктов (e) определяет предельную величину VOC на уровне 840 [г/л].	
ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ	
Акриловый лак можно наносить на: <ul style="list-style-type: none"> • базовые краски • старые слои ЛКМ в хорошем состоянии после матирования и обезжиривания 	Для матирования рекомендуем: <ul style="list-style-type: none"> • серый абразивный флис с матирующей пастой • абразив P600÷800 («по мокрому») • абразив P360÷500 (для машинной обработки)

ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ			
	ПРИМЕНЕНИЕ		РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ
	Кузовной ремонт требующий твёрдого финального покрытия.		16÷17 сек. при 20°C
	ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ по объёму		ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СМЕСИ
	Лак 2 Отвердитель 1 Разбавитель 0%		около 5 часов при 20°C
	КОЛИЧЕСТВО СЛОЁВ И ПАРАМЕТРЫ КРАСКОПУЛЬТА		ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ
	Количество слоёв 2÷3 полных слоя, около 40 мкм сухого слоя. Параметры для краскопульта RP: Сопло: 1.3÷1.4 мм; Давление: 2,0÷2,2 бар. Параметры для краскопульта HVLP: Сопло: 1.3÷1.4 мм; Давление: 2,0 бар.		Время отверждения при температуре 20°C Пылесухость: после около 35÷45 мин. Полировать на следующий день. Время отверждения при температуре 60°C Готов к полированию после около 30 мин. прогревания и охлаждению около 2 часов при 20°C. Температура ниже 20°C значительно увеличивает время отверждения.
	ВЫДЕРЖКА		ИНФРАКРАСНАЯ СУШКА IR
	Межслойная: ок. 5 мин. Перед прогреванием: ок. 10 мин.		Время сушки: 15÷20 мин. КВ, зависит от толщины слоя и вида лампы. Соблюдать рекомендации производителя оборудования. Не превышать температуры 60°C! Перед прогреванием подождать 10 минут.

ВЫХОД

1 литр смеси позволяет покрыть 9 м² при толщине сухого слоя 50 мкм.

РАСТУШЁВКА

Убедитесь, что весь участок с базовой краской покрыт лаком. Растушевывайте только на подготовленном участке. Применяйте разбавитель для переходов FADE OUT SIMPLE для удаления перепыла оседающего вокруг ремонтируемого участка и нивелировки оптической разницы блеска на границе старого покрытия и свеженанесенного лака.

ПОЛИРОВАНИЕ И УСТРАНЕНИЕ ВКЛЮЧЕНИЙ

Полирование обычно не требуется, поскольку бесцветный лак 7100 придает идеальный вид поверхности сразу после нанесения. При попадании вкраплений, рекомендуется их устранение путем полирования, согласно рекомендациям производителей полировальных паст.

ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ

- Не превышать рекомендуемых доз отвердителя!
- Наилучшие результаты достигаются при покраске при комнатной температуре.
- Температура воздуха и температура наносимого продукта должны быть приблизительно равны.
- Во время работы с продуктами 2К применяйте исправные средства индивидуальной защиты.
- Следует беречь глаза и дыхательные пути.
- Помещения должны хорошо проветриваться.
- Покрасочные пистолеты и инструменты следует мыть сразу после применения.

Примечание: В целях безопасности следует поступать согласно данным, содержащимся в «Паспорте безопасности» (SDS) опасного вещества для данного продукта.

ХРАНЕНИЕ

Компоненты продукта следует хранить при температуре окружающей среды от 15 до 25°C в плотно закрытых емкостях, в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

Внимание:

1. После применения, емкость с продуктом следует немедленно закрыть!
2. Беречь отвердитель от мороза и влаги!

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

7100 2:1 Акриловый лак	- 24 месяца от даты производства
Отвердитель стандартный 1:2 для лака 7100	- 12 месяцев от даты производства
Отвердитель медленный 1:2 для лака 7100	- 12 месяцев от даты производства
Отвердитель быстрый 1:2 для лака 7100	- 12 месяцев от даты производства
Разбавитель SIMPLE для акриловых продуктов	- 24 месяца от даты производства