



UHS PROFI CLEAR

ЛАК АКРИЛОВЫЙ UHS 2:1

КОМПОНЕНТЫ ПРОДУКТА

UHS PROFI Акриловый Лак UHS 2:1 .

Отвердитель HARDENER for PROFI UHS CLEAR STANDARD / FAST 1:2

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высококачественный 2- компонентный прозрачный акриловый лак для быстрого кузовного ремонта. С очень низким содержанием летучих веществ.

СВОЙСТВА

- Высокое содержание смолы.
- Очень высокий блеск.
- Превосходный внешний вид покрытия.

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

ВОС для смеси= 416 [г/л]. Продукт отвечает требованиям директивы Европейского Союза (2004/42/WE), которая для этой категории продуктов (кат. В/5) определяет предельную величину ЛОВ на уровне 840 [г/л].

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Акриловый Лак можно наносить на:

- базовые краски.
- старые слои ЛКМ в хорошем состоянии после матирования и обезжиривания.

Для матирования рекомендуем:

- серое абразивное волокно с матирующей пастой,
- наждачную бумагу с градацией 600÷1000 (для матирования «по мокрому»),
- наждачную бумагу с градацией 360÷500 (для машинного матирования).

ВЫХОД: 1 литр смеси позволяет покрасить 7,5÷8,0 м² при толщине сухого слоя 60мк.

РАСТУШЕВКА

Убедись, что весь участок с базовой краской покрыт лаком. Растушевай только на подготовленном участке. Применяйте РАЗБАВИТЕЛЬ ДЛЯ ПЕРЕХОДОВ METHOD THINNER FADE OUT для удаления перепыла оседающего вокруг ремонтируемого участка и нивелировки оптической разницы блеска на границе старого покрытия и свеженанесенного акрилового лака.

ПОЛИРОВАНИЕ И УСТРАНЕНИЕ ВКЛЮЧЕНИЙ

Полирование обычно не требуется, поскольку бесцветный лак UHS PROFI 2:1 придает идеальный вид поверхности сразу после нанесения. При попадании вкраплений, рекомендуется их устранение абразивными материалами с градацией 1500-2000 с последующим полированием полировочной пастой.

Полирование продуктов 2К является наиболее оптимальным в течение от 1 до 24 часов после остужения поверхности.



ПРОЦЕСС ЛАКИРОВАНИЯ система FAST

Tech.info		2:1	18÷20s / 20°C	1,5 h. / 20°C	2÷1X 1 50-70µm. 2÷2,5 bar Ø 1,3÷1,4mm
Between layers	25÷30 min. / 60°C				
0÷3min. / 20°C					
Before baking					
10÷20min. / 20°C					

СМЕШИВАНИЕ В СООТВЕТСТВИИ С МАССОЙ (НЕ ТАРИРОВАТЬ ВЕСОВ!)

Общий объем	Лак	Лак + отвердитель
100 ml	67 g	101 g
150 ml	101 g	151 g
200 ml	134 g	202 g
250 ml	168 g	252 g
350 ml	235 g	353 g
450 ml	302 g	454 g
550 ml	369 g	555 g
650 ml	436 g	656 g
750 ml	503 g	757 g
1,0 L	671 g	1009 g
1,5 L	1006 g	1514 g
2,0 L	1342 g	2019 g
2,5 L	1677 g	2523 g



ПРИМЕЧАНИЕ

- Не превышать рекомендуемых доз отвердителя!
- Наилучшие результаты достигаются при покраске при комнатной температуре.
- Температура воздуха и температура окрашиваемой детали 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.

ВНИМАНИЕ! В целях безопасности следует поступать согласно данным в Паспорте Безопасности опасного вещества для данного изделия.

После применения, емкость с продуктом следует немедленно закрыть!

ХРАНЕНИЕ

Компоненты продукта следует хранить в плотно закрытых емкостях, в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.