UHS Clear Rapid 90


Двухкомпонентный супербыстрый акриловый лак UHS Clear Rapid 90 с высоким сухим остатком. Лак отличается коротким временем сушки всего 90 минут при $+20^{\circ} \mathrm{C}$, что позволяет ускорить ремонт автомобиля и повысить эффективность рабочего процесса. Предназначен для окраски металлических и пластиковых деталей. Обладает повышенной стойкостью к царапинам (Scratch Resistance) и обеспечивает отличную защиту от ультрафиолета (UV).
Фасовка: 1 л.

Подложки, подготовка поверхности
Базовое покрытие - выдержка 15 минут


## Нанесение

Жизнеспособность . . . . . 1,5 часа при $+20^{\circ} \mathrm{C}$
Вязкость распыления (В3-4). . . 13"-15" при $+20^{\circ} \mathrm{C}$
Диаметр сопла
1,3-1,5 мм
Давление . . . . . . . . . . . 2,0-4,0 атм
Число слоёв . . . . . . . . . . . . . 2
Рекомендуемая толщина . . . . . . 40-60 мкм
Теоретический расход . . . 1 л на 8,1 м² (50 мкм)
Температура . . . . . . . . . $+15^{\circ} \mathrm{C}-+30^{\circ} \mathrm{C}$
Относительная влажность воздуха . . . . до 75\%

## Сушка

Воздушная сушка при $+20^{\circ} \mathrm{C}$.
1,5часа
Форсированная сушка при $+45^{\circ} \mathrm{C}$ 10-15 мин
Выдержка передфорсированой сушкой 10-15 минут!
Инфракрасная сушка-запрещена!
Срокгодности.
24 месяца

