

*Beyond Your Expectation*



# Master Pro Plus

**UNIVERSAL CLEARCOAT**



Original Paint  
Manufacturer for



**NOROO**  
Paint & Coatings



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

HiQ Master Clear Plus - простой в применении прозрачный лак с отличными характеристиками по розливу и формированию равномерной, гладкой плёнки на поверхности. Отлично подходит для применения в окрасочной камере при окрашивании большого количества деталей.

Master Clear Plus легко наносится и образует на поверхности глянцевую, долговечную акрилово-уретановую плёнку с отличной прочностью. Совместим с базовыми покрытиями, ремонтными лаками и OEM покрытиями.

## СВОЙСТВА

- Легкость нанесения
- Хорошая твердость
- Отличный внешний вид

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

## Master Pro Plus



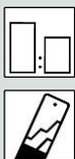
### ПРИГОТОВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛА - ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ



Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения, чтобы избежать раздражения кожи и глаз



Базовое покрытие HIQ Basecoat: Поверхность должна быть высушена / обеспечена межслойная выдержка до нанесения, согласно ТДС



	Быстрый ремонт		Стандартная версия		Большая поверхность	
	Объём	Вес	Объём	Вес	Объём	Вес
Master Pro Plus	2	100	2	100	2	100
CCH-4000S *	1	47	-	-	-	-
CCH-4000	-	-	1	47	-	-
CCH-4000F	-	-	-	-	1	47

\* CCH-4000F предназначен для точечного ремонта, окраски отдельных деталей и внутренних поверхностей



Жизнеспособность при 20°C: 2 ч при использовании стандартного активатора CCH-4000



	Размер дюзы	Давление распыления	
	Соответствующий	1.2 - 1.4	1.8 - 2.2 бар
HVLP	1.2 - 1.4	0.7 бар	давление распыления

Смотри рекомендации производителя окрасочного оборудования



2 слоя

Промежуточная межслойная выдержка: 10 мин  
Окончательная выдержка: 10 мин



	CCH-4000S	CCH-4000	CCH-4000F
20 °C	10 ч	10 ч	10 ч
60 - 65 °C	30 мин	30 мин	30 мин



Данные для ИК-сушек коротковолнового излучения 1/2 мощности: 5 мин.

Полная мощность: 15 - 20 мин.

При толщине слоя, превышающей рекомендуемую, время сушки может увеличиться

### ПРОДУКТЫ

Master Pro Plus Быстросохнущий лак

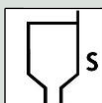
CCH-4000F Быстрый отвердитель

CCH-4000 Стандартный отвердитель

CCH-4000S Медленный отвердитель

	<15°C	15-25°C	25-35°C	35°C или выше
Точечный ремонт	CCH-4000F	CCH-4000	CCH-4000	CCH-4000S
Панельный ремонт 1-3 деталей	CCH-4000F	CCH-4000	CCH-4000	CCH-4000S
Более 4 деталей	CCH-4000F	CCH-4000	CCH-4000	CCH-4000S
Полный ремонт	CCH-4000S			

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



DIN 4: 12 - 14 при 20°C



45 - 60 µm (2 слоя)



Master Pro + может быть перекрашен после 24 часов воздушной сушки при 20°C, если времени прошло больше, перед перекрашиванием требуется лёгкая шлифовка. Удалите продукты шлифования с помощью универсального очистителя DR 180.



После использования промыть в моечной установке для материалов на основе растворителя



Менее 560 гр/л.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

	Упаковка	Плотность	Срок годности
Master Pro Plus	4 л (2,67л)	1,0038 кг/л	24 месяца
CCH-4000F, CCH-4000, CCH-4000S	1,5 л (1.33л)	0.9904 кг/л	24 месяца

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (22-25°C)
- Убедитесь что поверхность прогрета до необходимой температуры
- Не смешивайте остатки активированного материала с неактивированным
- Тщательно промывайте окрасочное оборудование перед использованием, сразу после нанесения очищайте краскопульт от остатков лака
- Плотно закрывать тару с активатором сразу после использования, т.к. активаторы способны реагировать с влагой из окружающего воздуха и терять отверждающую способность. Не подвергайте материал прямому воздействию солнечных лучей и влаги

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности (Material Safety Data Sheet). Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Настоящие данные распространяются на соответствующие материалы и не могут быть использованы для этих материалов в комбинации с любыми другими материалами или при их применении в других процессах. Производитель не несёт ответственность за прямой или косвенный ущерб, ставший результатом применения данного продукта. Потребитель сам несёт ответственность за подбор материалов для конкретного применения и метода их использования.

Только для профессионального использования! Информация, содержащаяся в этом документе, была тщательно отобрана и классифицирована нами. Информация соответствует современному уровню наших знаний по данному вопросу. Эти данные ни к чему не обязывают и предоставлены только для информационных целей. Мы не несём ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет её соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность, содержащаяся в данной информации, включая патенты, товарные знаки и авторские права, защищена. Все права защищены. Соответствующий Паспорт Безопасности вещества и предостережения, помещённые на этикетке продукта, должны соблюдаться. Мы оставляем за собой право вносить поправки или полностью заменять содержимое этой информации по своему личному усмотрению, в любое время, без уведомления и не отвечаем за обновление этой информации. Вышеупомянутые условия имеют силу так же при любых вносимых в будущем изменениях и поправках.