



Chamäleon GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 8a
69115 Heidelberg-Germany
Tel.: +49-(0)-6221 520440
Fax: +49-(0)-6221 520449
E-mail: info@chamaeleon-produktion.de
Web: www.chamaeleon-produktion.de

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Дата выпуска 28.03.2019

БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК HS LOW VOC

Артикул:

11665, 11668

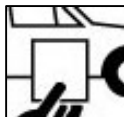
Назначение:

Продукт для автомобильного ремонта/ Бесцветный защитный материал/ Лак

Общие характеристики:

Бесцветный лак HS LOW VOC - это лак с низким содержанием летучих органических соединений и высоким содержанием сухого вещества в остатке, предназначенный для полного или частичного ремонта легковых автомобилей и коммерческого транспорта. Создает покрытие с исключительным глянцем и отличается превосходной растекаемостью как на красках на водной основе, так и на основе растворителя.

Бесцветный лак HS LOW VOC характеризуется оптимальной скоростью отверждения не только в случае его сушки в покрасочной камере, но и при комнатной температуре. Может шлифоваться сразу после принудительной сушки и отличается высокой степенью устойчивости к любым погодным условиям, механическим повреждениям и воздействию химических веществ. Подходит в качестве защитного покрытия неоновых (флуоресцентных) цветов. Легкое и безопасное нанесение в любых климатических условиях.



Цвет:

Бесцветный

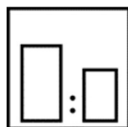


Отвердитель

Отвердитель HS Premium



Chamäleon GmbH
 Rudolf-Diesel-Straße 8a
 69115 Heidelberg-Germany
 Tel.: +49-(0)-6221 520440
 Fax: +49-(0)-6221 520449
 E-mail: info@chamaeleon-produktion.de
 Web: www.chamaeleon-produktion.de



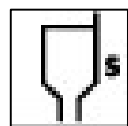
Пропорции смешивания

Лак + Отвердитель 2:1 по объему



Растворитель

Растворитель для акриловых 2К продуктов 0 - 5 %



Вязкость при распылении 4 мм DIN

Краскопульт с верхней подачей ЛКМ 19-22 сек



Срок хранения готовой смеси при 20 °C

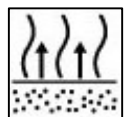
2,5 часа



Нанесение

Способ нанесения	Давление	Сопло
Краскопульт с верхней подачей ЛКМ	2,0 – 2,5 бар	1,2 - 1,3 мм
Краскопульт HVLP	2,0 – 2,2 бар	1,2 - 1,3 мм
	0,7 бар внутреннее давление дюзы	

Количество слоев	Толщина покрытия	Расход
1,5	50 - 60 микрон	10 – 12 м ² /л



Интервал между слоями

1 - 3 мин между слоями

10 - 15 мин перед сушкой в камере

Сушка

Температура объекта	Сухой от пыли	Сухой на отлип	Готов к сборке
20 °C	25-35 минут	12 часов	24 часа
60 °C		30 минут	2 часа
Коротковолновая инфракрасная сушка	8 минут		
Средневолновая инфракрасная сушка	10-15 минут		



Chamäleon GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 8a
69115 Heidelberg-Germany
Tel.: +49-(0)-6221 520440
Fax: +49-(0)-6221 520449
E-mail: info@chamaeleon-produktion.de
Web: www.chamaeleon-produktion.de

Условия применения: Использовать при температуре воздуха от + 10°C и относительной влажности воздуха до 80 %. Обеспечить достаточную приточно-вытяжную вентиляцию.

Регулирование ЛОС: Предельное значение для продукта согласно нормам ЕС (категория В/с): 420 г/л. Данный продукт содержит максимум 420 г/л ЛОС.

Примечания:

Оптимальное нанесение: сначала нанесите тонкий, закрытый слой, затем нанесите один полный слой.

Для обеспечения идеального времени отверждения рекомендуется принудительная сушка.

Данная версия заменяет все выпущенные ранее версии.

За дополнительной информацией, не включенной в Технический паспорт, просьба обращаться к поставщику:
e-mail: info@chamaeleon-produktion.de.

Информацию по безопасности смотрите в Паспорте безопасности.

Ее можно скачать по ссылке:

<https://www.chamaeleon-produktion.de/skachat-dokumenty.html>