

ВСЕ

Спектр

ВОЗМОЖНОСТЕЙ ВЫБЕРИТЕ СВОЮ



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ADF.2070

ACRILIC FILLER RAPID PLUS

АКРИЛОВЫЙ СВЕРХБЫСТРЫЙ ГРУНТ

ОПИСАНИЕ

Данный продукт является очень быстрым акриловым грунтом. Этот грунт имеет высокий уровень заполнения пор, его возможно наносить даже на катафорез, без предварительного шлифования.

Основные преимущества:

1. Сушка на протяжении 20-30 минут на воздухе, 5-10 минут в камере (в зависимости от толщины, температуры и влажности).
2. Меньшее использование тепловой энергии камеры для сушки и снижение стоимости ремонта.
3. Отличный уровень заполнения пор и изоляции: от 100 до 200 микрон.
4. Отличная шлифуемость.
5. Отличная адгезия к поверхностям из алюминия, оцинковке, ABS, PP.
6. Отличная антикоррозийная защита поверхности, так как грунт содержит в себе частицы цинка, которые отвечают за защиту от коррозии.
7. Отличные вертикальность и блеск.
8. Очень гибкий в аспекте последующего нанесения эмалей: от 20-30 минут до 15 дней (20°C) после нанесения продукта. Продукт отлично совместим, как с эмальями на основе воды, так и с эмальями на основе растворителя (сольвента).

Как только поверхность была подготовлена к нанесению продукта, в грунт необходимо сразу же добавить отвердитель и затем немедленно наносить его. В зависимости от состояния поверхности и уровня ее подготовки, необходимо наносить от двух до четырех слоев продукта. Время сушки и превосходный эстетический внешний вид не зависят от количества слоев. Междуслойный интервал до полного помутнения грунта – грунт становится матовым, требуется только после нанесения первого слоя. Последующие слои наносятся без интервалов между ними и выдержки.

После открытия продукт должен быть плотно закрыт и использован в течении месяца. С продуктами данной химической природы не рекомендуется использование смесительных крышек.

Для промывки оборудования используйте разбавитель для промывки или же нитро-разбавитель.



<http://spektr-plus.com.ua/>



<http://usp-automotive.com.ua/>



Киев

+38(044) 524-24-48

+38(050) 490-01-20








+38(050) 444-99-88



ADF.2070

ACRILIC FILLER RAPID PLUS
АКРИЛОВЫЙ СВЕРХБЫСТРЫЙ ГРУНТ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ









ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
	СООТНОШЕНИЕ СМЕШИВАНИЯ Mixing ratio	1 : 1
	ПРОДУКТ, КОД ADF.2070 Product	100 VOL
	ОТВЕРДИТЕЛЬ, КОД ADH.3370 Hardener	100 VOL
	РАЗБАВИТЕЛЬ Thinner	-
	ПЕРИОД ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОДУКТА ПОСЛЕ ДОБАВЛЕНИЯ ОТВЕРДИТЕЛЯ Pot life (20 °C)	20 MIN
	ВЯЗКОСТЬ НАНЕСЕНИЕ Application viscosity	17" ± 1" DIN/4
	НАСТРОЙКИ КРАСКОПУЛЬТА Airbrush adjustment	2 Оборота/Turns
	СОПЛО Nozzle	1,4 – 1,6
	ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА Air Pressure	1,8 – 2,2 HVLP/ LVLP - RP
	КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ Number of coats	2 – 4
	ИНТЕРВАЛЛ МЕЖДУ СЛОЯМИ Time interval between coats	После 1-го слоя – 5 минут, между последующими слоями – без интерваллов/1 st – 5 min, subsequent without interval



ВЕСЬ

Спектр

ВОЗМОЖНОСТЕЙ ВЫБЕРИТЕ СВОЮ

	ВЫДЕРЖКА Flash time	-
	БЕЗ ПЫЛИ Dry dust free	5 MIN
	ГОТОВО К УСТАНОВКЕ Ready to use	-
	ПОЛНАЯ СУШКА Through drying	20 °C – 20 MIN 60 °C – 5 MIN
	ИК СУШКА – СРЕДНИЕ ВОЛНЫ IR – Medium Waves ИК СУШКА – ГАЗ IR – Gas-fired radiant heaters	Не рекомендуемо/Not Recommended
	ТОЛЩИНА СУХОЙ ПЛЕНКИ Dry film thickness	50μ Для каждого слоя /For Each Coat
	РАСХОД ГОТОВОГО К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРОДУКТА – М² / КГ x 1 μ Yield RFU	450
	ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФМАШИНА ПО СУХОМУ Roto-orbital dry sanding	P360 – P400
	ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФМАШИНА ПО МОКРОМУ Roto-orbital wet sanding	-
	РУЧНОЕ ШЛИФОВАНИЕ ПО МОКРОМУ Manual sanding on wet	-
	РУЧНОЕ ШЛИФОВАНИЕ ПО СУХОМУ Dry manual sanding	P400 – P500
	ВОЗМОЖНОСТЬ НАНЕСЕНИЯ СЛЕДУЮЩЕГО СЛОЯ ПОКРЫТИЯ Overcoatable	После /After 20 MIN До/Up To 15 Дней/Days
	ХРАНЕНИЕ Storing	18 Месяца/Months 5 < °C < 35



<http://spektr-plus.com.ua/>



<http://usp-automotive.com.ua/>



Киев

+38(044) 524-24-48

+38(050) 490-01-20

+38(050) 444-99-88