



# MULTYFILLER PLUS

C18

VERSION: 170317  
Page: 1/3

## 2K HS ACRYLIC 4:1 PRIMER FILLER

### ОПИСАНИЕ

2K Наполнитель с высоким содержанием твердых веществ. Его современная формула, антикоррозионные добавки и химическая стойкость обеспечивают хорошие изоляционные свойства и в то же время превосходное выравнивание и удобство шлифования. Все эти характеристики делают **MULTYFILLER PLUS** идеальной базой для покрытия высокого качества.

**MULTYFILLER PLUS** оказывает минимальный вред экологии из за низкого содержания VOC.

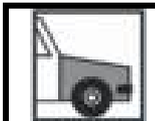
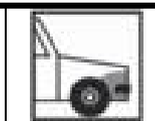
### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Основа:</b>	Акриловый 2K
<b>Цвет:</b>	Z0- белый, Z1 – светло серый, Z4 – темно серый, Z6 - черный
<b>Удельный вес:</b>	1,5 kg/l at 20°C
<b>Толщина пленки:</b>	150 микрон 2 слоя
<b>VOC:</b>	Z0 - 424, Z1 - 448 g/l, Z4 - 459 g/l, Z6 - 468 g/l грунт Multyfiller Plus Z0 - 428, Z1 - 444 g/l, Z4 - 454 g/l, Z6 - 459 g/l рабочая смесь
<b>Расход:</b>	10 m <sup>2</sup> /l 150 микрон

### ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

F500 стандартный отвердитель

F600 быстрый отвердитель

		
T° (°C)	Отвердитель	
< 22	F500	F600
> 22	F500	F500

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

PROCESS		Шпатлевки	Краски	Катафорез
	P240	✓	✓	✓
	DA93	✓	✓	✓

# MULTYFILLER PLUS

2K ACRYLIC 4:1 PRIMER FILLER

C18

VERSION: 170317  
Page: 2/3

## СМЕШИВАНИЕ

Multyfiller Plus				
F500	100:25 Объем	4:1	50" F/4 20°C	30' 20°C
F600	100:17 Вес			25' 20°C

## СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

	mm	Bar	cm		
	1,7-1,9	2-3	15-20	2	5 мин 20°C
	1,7-1,9	2	10	2	

## ВРЕМЯ СУШКИ

20° C

F500	15 мин	30 мин	3 ч	3 ч
F600	10 мин	25 мин	2 ч	2 ч

60° C

F500	30 мин	30 мин
F600	30 мин	30 мин

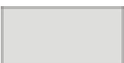
Кор. волны IR

	ДИСТАНЦИЯ	ВЫДЕРЖКА	СУШКА
F500	80 см	5 мин	7 мин
F600	80 см	5 мин	7 мин

## ШЛИФОВАНИЕ

НАЧАЛО	3	P360	P360
КОНЕЦ		P600	P600

## ТАБЛИЦА ЦВЕТОВ

Номер цвета	Цвет	Смешивание % вес				Рекомендованная отделка
		Z0 / Z6	Z0 / Z4 / Z6	Z1 / Z6	Z1 / Z4 / Z6	
R1		100:0 (Z0:Z6)	100:0:0 (Z0:Z4:Z6)	-	-	Белый Желтый Оранжевый
R2		90:10 (Z0:Z6)	85:15:0 (Z0:Z4:Z6)	100:0 (Z1:Z6)	100:0:0 (Z1:Z4:Z6)	Красный
R3		50:50 (Z0:Z6)	0:100:0 (Z0:Z4:Z6)	55:45 (Z1:Z6)	0:100:0 (Z1:Z4:Z6)	Светло зеленый, голубой и светло серый Светло зеленый металлик, синий, красный и серый Желтый металлик, бежевый и оранжевый
R4		28:72 (Z0:Z6)	0:50:50 (Z0:Z4:Z6)	30:70 (Z1:Z6)	0:50:50 (Z1:Z4:Z6)	Темно зеленый, синий и серый Темно зеленый металлик, синий и серый
R5		0:100 (Z0:Z6)	0:0:100 (Z0:Z4:Z6)	0:100 (Z1:Z6)	0:0:100 (Z1:Z4:Z6)	Черный Черный металлик

## ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Очистите очищающим растворителем до истечения времени жизни продукта.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

Следуйте инструкциям на этикетке продукта. Для получения дополнительной информации проверьте Паспорт безопасности. Соответствует Национальным нормативным положениям о безопасности и гигиене труда и захоронению отходов.

## ХРАНЕНИЕ

Храните продукт в проветриваемом месте вдали от прямого воздействия солнечного света. При температуре в диапазоне между + 5°C и + 30°C.

## ГАРАНТИЯ

Один год в неоткрытой оригинальной упаковке.

Для получения любой технической информации обращайтесь в нашу службу поддержки клиентов или в наш технический отдел.  
ROBERLO SA не несет никакой ответственности из-за неправильного использования продукта.

### СОВЕТ:

#### Метод пирамиды:

Всегда наносите первый слой больше, чем второй, чтобы исключить, при шлифовании, избыточное распыление обоих слоев.