



MULTYFILLER EXPRESS

C19

VERSION: 180920
Page: 1/5

ACRYLIC 2K 4:1 PRIMER

ОПИСАНИЕ

MULTYFILLER EXPRESS представляет собой двухкомпонентный универсальный акриловый грунт для кузовного ремонта. При разработке продукта были тщательно улучшены две характеристики: качество и простота применения.

MULTYFILLER EXPRESS обладает высокими изоляционными свойствами и отличной адгезией к шпатлевкам, наполнителям и правильно отшлифованным не термопластичным краскам.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Основа:	Акриловый 2К
Цвет:	ME0 - белый ME1 - светло серый ME3 - серый ME6 - черный
Удельный вес:	1,60 kg/l at 20°C



	<i>Толстослойный</i>	<i>Наполнитель</i>	<i>Не шлифуемый</i>	
Толщина пленки:	70-90 микрон	50 микрон	30 микрон	За слой
Тверд. вещества:	73%	64%	64%	Готовой смеси
VOC:	438 g/l Multyfiller Express 472 g/l	535 g/l	533 g/l	Готовой смеси 2004/42/EC - IIВ(с1)(540)
Расход:	9 - 18 м ² /l	12 -18 м ² /l	16 - 18 м ² /l	За слой

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

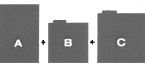


- P4000 медленный отвердитель
- P5000 стандартный отвердитель
- P6000 быстрый отвердитель
- S322 стандартный разбавитель
- NS21 конвертор в не шлифуемую версию

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Шлифуемая версия		↓	Шпатлевки	Краски	Катафорез
	P240		✓	✓	✓
	DA93		✓	✓	✓





Не шлифуемая версия		↓	Шпатлевки	Краски	Катафорез
	P400		✓	✓	✓
	DA93		✓	✓	✓

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ




		Толстослойный		Наполнитель		Не шлифуемый	
		Объем	Вес	Объем	Вес	Объем	Вес
	Multyfiller Express	4	100	4	100	3	100
	Отвердитель	1	15	1	15	1,5	30
	NS21	-	-	-	-	1	19
	S322	0 / 10%	0	1	14	-	-
	F/4 а 20°C	50''		19''		16''	
	P4000	20 – 40 мин (*)		20 – 40 мин		20 мин	
	P5000	20 – 40 мин (*)		20 – 40 мин		15 мин	
	P6000	15 – 35 мин (*)		15 – 35 мин		10 мин	

(*) Для увеличения времени жизни продукта добавьте 5% разбавителя.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

		<i>Толстослойный</i>	<i>Наполнитель</i>	<i>Не шлифуемый</i>
	HVLP	1,7 - 1,9 mm	1,5 - 1,7 mm	1,3 - 1,4 mm
		2 - 3 bar	2 - 2,5 bar	2 - 2,5 bar
	Слои	2	2	1 - 2
	20°C	5 мин	5 мин	3 мин

ВРЕМЯ СУШКИ


		<i>Толстослойный</i>	<i>Наполнитель</i>	<i>Не шлифуемый</i>
 20°C	P4000 - P5000	-	-	Мин 15 мин Макс 60 мин
 20°C	P4000	2 ч	1,5 ч	-
	P5000	2 ч	1,5 ч	> 1 ч *
	P6000	1,5 ч	1 ч	-
 60°C	P4000 - P5000	30 мин	30 мин	-
 Short wave 80cm	ВЫДЕРЖКА	5 мин	5 мин	-
	СУШКА	7 мин	7 мин	-

(*) в случае поверхностных дефектов можно шлифовать после 15 мин при 20°C

ШЛИФОВАНИЕ

		<i>Толстослойный</i>	<i>Наполнитель</i>	<i>Не шлифуемый</i>
 ORBIT 3 - 5	НАЧАЛО	P360	P400	-
	КОНЕЦ	P600	P600	Шлифовальная губка MICROFINE
	НАЧАЛО	P600	P600	-
	КОНЕЦ	P800	P800	P1000

ТАБЛИЦА ЦВЕТОВ

<i>Номер цвета</i>	<i>Цвет</i>	<i>Пропорции смешивания % вес</i>				<i>Рекомендуемая отделка</i>
R1		100:0 (ME0:ME6)	100:0:0 (ME0:ME3:ME6)	-	-	Белый Желтый Оранжевый
R2		94:6 (ME0:ME6)	90:10:0 (ME0:ME3:ME6)	100:0 (ME1:ME6)	100:0:0 (ME1:ME3:ME6)	Красный
R3		60:40 (ME0:ME6)	0:100:0 (ME0:ME3:ME6)	70:30 (ME1:ME6)	0:100:0 (ME1:ME3:ME6)	Светло зеленый, голубой и светло серый. Светло зеленый металллик, синий, красный и серый. Желтый металллик, бежевый и оранжевый
R4		35:65 (ME0:ME6)	0:60:40 (ME0:ME3:ME6)	40:60 (ME1:ME6)	0:60:40 (ME1:ME3:ME6)	Темно зеленый, синий и серый. Темно зеленый металллик, синий и серый.
R5		0:100 (ME0:ME6)	0:0:100 (ME0:ME3:ME6)	0:100 (ME1:ME6)	0:0:100 (ME1:ME3:ME6)	Черный Черный металллик

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Очистите растворителем до того, как продукт затвердеет.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Следуйте инструкциям на этикетке продукта. Для получения дополнительной информации ознакомьтесь с листами 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.