

ProColorEast



2K Наполнитель 3:1 331 "мокрый-по-мокрому" 80331101 |1001|1301|1401

2004/42/ПВ (с) (540) 540

80331101 СЕРЫЙ
80331001 БЕЛЫЙ
80331301 ЧЁРНЫЙ
80331401 БЕСЦВЕТНЫЙ

Приготовление		Изолирующий	Мокрый по мокрому
	Соотношение смешивания	100 : 40% 100 : 33%	100 : 40% 100 : 33%
	Продукт	8033	100%
	Отвердитель	801525-- — стандартный 8215250- UHS	40% 33%
	Разбавитель	815250-- стандартный 810200-- быстрый 825300-- медленный	40% 50%

ПРОДУКТ

ОТВЕРДИТЕЛЬ

РАЗБАВИТЕЛЬ

80331101 1001 1301 1401	801525--	8215250	8152500 (With 801525--)	815250-- (With 8215250)
50 г	15 г	12,5 г	15 г	20 г
100 г	30 г	25 г	30 г	40 г
150 г	45 г	37,5 г	45 г	60 г
200 г	60 г	50 г	60 г	80 г
250 г	75 г	62,5 г	75 г	100 г
300 г	90 г	75 г	90 г	120 г
350 г	105 г	87,5 г	105 г	140 г
400 г	120 г	100 г	120 г	160 г
450 г	135 г	112,5 г	135 г	180 г
500 г	150 г	125 г	150 г	200 г
600 г	180 г	150 г	180 г	240 г
700 г	210 г	175 г	210 г	280 г
800 г	240 г	200 г	240 г	320 г
900 г	270 г	225 г	270 г	360 г
1000 г	300 г	250 г	300 г	400 г

Данные относятся к стандартному способу нанесения

	ПРИГОТОВЛЕНИЕ	ИЗОЛИРУЮЩИЙ	МОКРЫЙ ПО МОКРому
	Период использования продукта после добавления отвердителя (20° С)	2 ч	2 ч
	Вязкость при нанесении	16" ±1" DIN/4	16" ± 1" DIN/4
	Настройка краскопульта	2 оборота	2 оборота
	Сопло	1,2-1,3	1,2-1,3
	Давление воздуха	1,8-2,2 HVLP - RP	1,8-2,2 HVLP - RP
	Количество слоёв	2	2
	Интервал между слоями	5'-10'	5'-10'

Сушка и расход

	Выдержка	-	-
---	-----------------	---	---

	Без пыли	10'	10'
	Готово к установке	-	-
	Полная сушка	20 °C: 2 ч 60 °C: 15' Эффективное время	-
	ИК сушка – средние волны	10'	-
	ИК сушка – газ	5'	-
	Толщина сухой пленки	30-40 мкр	30-40 мкр
	Расход готового к использованию продукта – M² / KG x 1 мкр	450	450

Шлифование		ИЗОЛИРУЮЩИЙ	МОКРЫЙ ПО МОКРОМУ
	Орбитальная шлифмашина по сухому	P500-P600	-
	Орбитальная шлифмашина по мокрому	-	-
	Ручное шлифование по мокрому	-	-
	Ручное шлифование по сухому	P600 – P800	-
	Возможность нанесения следующего слоя покрытия	20°C: 2 ч 60°C: 15'-20'	20'

PRODOTTI COMPLEMENTARI

| Complementary products | Дополнительные продукты

ОТВЕРДИТЕЛЬ		РАЗБАВИТЕЛЬ
801525--	Стандартный	
8215250-	Стандартный UHS	
821020--	Быстрый	
815250--		Стандартный
810200--		Быстрый < 15°C
825300--		Медленный > 25°C

ВОЗДУХ					Камера для сушки		ИК сушка	
МОКРЫЙ ПО МОКРОМУ	12°C/18°C		18°C/25°C		25°C/35°C		40°C	60°C
	821020--	801525--	801525--	801525--				10' – 15' I.R.

DISTRIBUTED BY AVTO-KAR

140408, Московская обл., г. Коломна, пр-д Станкостроителей, д. 17

Тел.: (496) 613 64 54, (495) 508-57-73 E-mail: zakaz@colorstu.ru



ИЗОЛИРУЮЩИЙ	821020--	801525--	801525--	801525--	801525--	801525--	801525--
-------------	----------	----------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

 Очень рекомендуемо
 Рекомендуемо
 Нанесение возможно

Срок хранения

	Срок хранения	24 месяца 5 < °C < 35
---	----------------------	--------------------------

ProColorEast



2К Наполнитель 3:1 331 "мокрый-по-мокрому" 80331101 |1001|1301|1401

2004/42/ПВ (с) (540) 540

ОПИСАНИЕ

Акриловый грунт «мокрый по мокрому». Может быть использован, как изолирующий грунт, так и как порозаполняющий грунт. Продукт возможно наносить прямо на катафорез, даже без шлифования, предварительно хорошо обезжирив поверхность.

ВОЗМОЖНЫЕ ЦВЕТА

80331101 СЕРЫЙ
80331001 БЕЛЫЙ
80331301 ЧЁРНЫЙ
80331401 БЕСЦВЕТНЫЙ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ – ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Скорость – возможно последующее нанесение эмали на грунт уже через 20 минут с возможность шлифования мелких недочётов (неровностей).
- Прямое нанесение на катафорез, даже без его шлифования.
- Вертикальность – продукт лёгкий в нанесении, вероятность потеков минимальна.
- Отличный порозаполняющий эффект – продукт обладает уровнем заполнения на уровне с изолирующими грунтами.
- Отличный финальный эстетический вид полной системы покрытия – эмаль, как на основе воды, так и на основе сольвента (растовритель), нанесенная на грунт, как в версии мокрый по мокрому, так и в изолирующей версии получает зеркальный, полный, блестящий, растянутый финальный эффект. Отсутствуют втягивания, а места, где ранее была нанесена шпатлевка, незаметны.

ИНФОРМАЦИЯ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

МОКРЫЙ ПО МОКРому

При использовании продукта в версии мокрый по мокрому рекомендуется нанесение грунта в 2 слоя с выдержкой между ними в 5 минут при 20°C. После нанесения последнего слоя, примерно, через 20 минут при 20°C рекомендуется нанесение эмали, максимальное время до нанесения эмали 1,5 часа, далее ручная прошлифовка зерном P800. Грунт прекрасно взаимодействует с эмалями, как на основе воды, так и на основе сольвента (растовритель). В случае появления каких-то неровностей грунт может быть зашлифован зерном P1000 уже после 20 минут при 20°C после нанесения финального слоя.

ИЗОЛЯТОР

При использовании продукта, в изолирующей версии грунт можно шлифовать зерном P800 после 2 часов при 20°C или после 15 минут при 60°C после нанесения финального слоя.

ПРОМЫВКА ОБОРУДОВАНИЯ

Использовать разбавитель для промывки или нитро-разбавитель

ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Данные, представленные в техническом паспорте, являются результатом нашего многолетнего опыта. Тем не менее, они должны рассматриваться как информация без какой-либо обязательной ценности, в том числе в отношении любых прав собственности третьих сторон, и эта информация не освобождает клиента от проведения собственных проверок продуктов, поставляемых нами, для оценки их пригодности или их соответствия процедурам и циклам, при которых клиент планирует использование продуктов. Применение и использование наших продуктов (тип поверхности нанесения, условия сушки продукта и т. д.) происходит за пределами наших возможностей контроля и, следовательно, попадает под исключительную ответственность клиента. Мы оставляем за собой право без предварительного уведомления изменять и периодически обновлять информацию, содержащуюся в техническом паспорте: последняя версия технического паспорта заменяет любую предыдущую версию. Пользователь несет ответственность за проверку обновления технического паспорта перед использованием продукта. Информация о здоровье и безопасности указана в паспорте безопасности.