

APU-911 PRIMER SURFACER**Описание продукции**

APU-911 PRIMER SURFACER – это промежуточное покрытие на основе полиэфир - меламиновых смол с антикоррозионными пигментами для создания хорошего вида, прочной адгезии и стойкости к различным изломам и деформации над катафорезной грунтовкой.

Рекомендация к использованию

Рекомендуется наносить на поверхность, предварительно загрунтованную катафорезной грунтовкой.

Физические свойства

Отделка	Блеск мин. 60° - 80°
Цвет	Серый
№ продукции	APU-911
Покрываемость	25-35 микрон
Размер частицы	Максимум 10 микрон
Теоретический расход	17,24 г/м ² / один слой
При упаковке:	
-Сухой остаток (вес %)	58-64 120 ⁰ С x 2 часа
-Удельный вес	1.27-1.33 г/см ³ , (20 ⁰ С)
-Вязкость	34-40 сек, (FordCup#4/20 ⁰ С)

Условия применения

Разбавитель	RHT-051 (Top Primer Thinner)
Разбавление (вес %)	5-10 %
При распылении:	
- Сухой остаток	55.2-58.1 %
- Удельный вес	1.24-1.27 г/см ³
- Вязкость	28-32 сек, (Ford Cup #4/20 ⁰ С)
- Сопротивление	0.5-2.0 MΩ
Толщина сухого слоя	25-35 микрон
Время выдержки до сушки	5-7 минут
Условия выдержки до сушки	21-55 ⁰ С
Условия сушки	140 ⁰ С x 30 минут
Очистка инструментов	RCT-095A (New Cleaning Thinner)

Подготовка поверхностиВ лаборатории:

Промежуточное покрытие наносится на поверхность предварительно загрунтованное катафорезной грунтовкой.

Применять 1 или 2-мя проходами, распылением добиться толщины (сухой) пленки приблизительно 25-35 мкм, с 3 минутной выдержкой между проходами. После чего выдержать минимум 5-10 минут до сушки в сушильном шкафу.

В производстве:

Промежуточное покрытие: Однослойное (1C1B)

Наименование продукции	Primer Surfacer (APU-911) Behr Bell (Колокола Бэера):
Оборудование	Один 3-х колокольный для горизонтального положения, 3-колокала для вертикального положения
Дистанция распыления от объекта	28-30 см
Размер наконечника при выходе продукции	#1
Скорость наконечника при выходе продукции	24 00 об/мин
Напряжение	70-90 Квольт
Толщина сухой пленки	25-35 мкм
Температура в камере распыления	20-25°C
Влажность в камере распыления	50-60%
Эффективность перехода продукции	80%

Меры предосторожности

При обычном использовании избегать вдыхания паров и попадания на кожу и в глаза. Даже при наличии хорошей вентиляции необходима респираторная защита кожи и глаз во время напыления краски. В случае попадания в глаза, необходимо промыть чистой водой и обратиться к врачу.

Упаковка

По заказу

Начало выпуска

1998 год

Гарантийный срок хранения

1 год в оригинальной упаковке

Указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данной продукцией, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, рекомендуем проверить его на адекватность, предусмотренному виду употребления, принимая на себя всю полноту ответственности за последствия, связанные с применением этого материала.