



1K Plastic Primer



Описание:

Однокомпонентный прозрачный быстросохнущий грунт повышающий адгезию последующих покрытий на поверхности элементов изготовленных из пластика.

Емкость: 1000 мл.

Цвет: Прозрачный

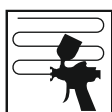
Упаковка: 12 шт.



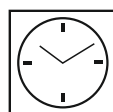
P800 - P1000



Обезжирить



1 слой.
1,8-2,0 бар.
1,3 мм.



15-20 мин.
при 20°C

Продукты:

- ARC 1K Plastic Primer.

Поверхности для обработки:

- Различные виды пластмасс.

Подготовка основания:

- Предварительная очистка - теплой водой с моющим средством и промывка элемента большим количеством чистой воды.

- Мокрая шлифовка P800-P1000.

- Сухая шлифовка при помощи матирующей пасты с водой и скотч-брайта для жёстких пластиков Very Fine (красный), для мягкого пластика Ultra Fine (серый). По окончанию шлифовки остатки пасты необходимо удалить большим количеством воды и просушить элемент.

- Окрашенные пластиковые элементы: шлифование машинным способом предварительное P120, финишное P180.

- Локальный ремонт шлифование машинным способом зоны перехода P400.

Перед нанесением ARC 1K Plastic Primer элемент должен быть сухим и обезжирен продуктом ARC Degreaser.

Пропорции смешивания:

- ARC 1K Plastic Primer - готов к применению.

Параметры напыления: Давление 1,8 - 2,0 бар. Сопло 1,3 мм.

Нанесение: Нанести 1 тонкий слой.

Толщина плёнки покрытия: 4 мкм. за 1 слой.

Время высыхания: Воздушная сушка при температуре 20°C - 15-20 мин.

Последующие покрытия:

- Грунты-выравниватели;

- Акриловые эмали;

- Базовые эмали.

Меры предосторожности: При работе использовать средства индивидуальной защиты дыхательных путей. Избегать попадания в глаза. Работать в перчатках, в хорошо проветриваемом помещении.

Хранение: Хранить в сухом прохладном помещении вдали от источников тепла и огня. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и замораживанию.

Срок годности:

- ARC 1K Plastic Primer - 24 месяца от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.