

Техническая документация

1K PLASTPRIMER

ГРУНТ ДЛЯ ПЛАСТМАСС

1.823.1500 (банка)

1.823.1600 (аэрозоль)

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

1K Plastprimer - это однокомпонентный грунт для пластмасс общего применения. Этот прозрачный продукт можно использовать в качестве адгезионного грунта как для ремонта, так и для окрашивания новых деталей из пластмасс, которые поставляются не отгрунтованными.

1K Plastprimer поставляется также в удобном аэрозоле, благодаря чему нет необходимости использования пистолетов и их очистки после работы. Это позволяет снизить расход растворителей для очистки оборудования и сократить время работы.

ПОВЕРХНОСТИ

Пластмассы используемые в автопромышленности.

Нет необходимости применять 1K Plastprimer поверх стекловолокон и гелевых покрытий. Если вы хотите окрашивать значительное количество деталей (в режиме конвейера) обратитесь в техническое отделение MaxMeyer за более подробной информацией, касающейся технологии окрашивания отдельных видов пластмасс.



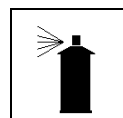
ПОДГОТОВКА

1. Очистить поверхность мягким моющим средством с водой (лучше теплой).
2. Обработать обезжиривателем 3600.
3. Тщательно перемешать продукт перед нанесением (нужно энергично встряхнуть баллончик).
4. Продукт готов к использованию.

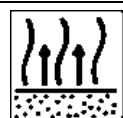


НАНЕСЕНИЕ

Самотек:	1,3-1,4 мм
Давление:	См. рекомендации производителя оборудования.
Количество слоев:	2
Рекомендуемая толщина:	3-5 мкм
Максимальная толщина:	10 мкм



Держите баллончик на расстоянии 15-20 см от поверхности.	
Количество слоев:	2
Рекомендуемая толщина:	3-5 мкм
Максимальная толщина:	10 мкм



СУШКА НА ВОЗДУХЕ ПРИ 20°C

Выдержка между слоями	5-10 минут
Нанесение грунта / лака	25-30 минут (максимум 4 часа)

НАНЕСЕНИЕ ПОКРЫТИЯ

Если нанести на 1K Plastprimer покрытие в течение 4 часов, нет необходимости шлифования.



ШЛИФОВАНИЕ

Не требуется. При необходимости отшлифовать Scotch Brite и повторно нанести 1K Plastprimer.

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ

Все полиуретановые и акриловые грунты 2К системы MaxMeyer.
Краски: Duralit Car, Premium UHS Duralit, Maxicar HS.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тара: 1 литр (банка) и 0,4 литра (аэрозоль)
Хранение: в сухом, прохладном месте, вдали от источников тепла.
Теоретический расход: 8,2 кв.м./л готовой краски, толщина 5 мкм.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

См. руководство по технике безопасности и маркировку материалов для получения полной информации о мерах предосторожности и технике безопасности.

Этот продукт предназначен только для профессионального использования.

Все данные приведены исключительно в целях информации. Любое лицо, использующее этот продукт без соответствующего уточнения всех условий его применения, осуществляет это под свою ответственность, и в данном случае PPG не отвечает ни за действенность продукта, ни за какой-либо ущерб, понесенный вследствие неправильного применения (кроме летального исхода или травмы в результате халатности с нашей стороны). Информация, приводимая в настоящем документе, время от времени уточняется и изменяется в соответствии с опытом нашей работы и ноу-хау. Толщина пленки, влажность и температура могут повлиять на сроки высыхания.



MaxMeyer

PPG Industries
127015 Россия, Москва
Б. Новодмитровская ул. 14, к.1, оф.221
Телефон: +7 095 748 0117
Факс: +7 095 748 0118
www.maxmeyer.com