

Техническая документация

Нитроконвертер MC80 1.977.2500

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

MC80 - это содержащий особые смолы продукт, которые позволяют преобразовать акриловые краски Duralit Car в нитрокраски для одностадийных покрытий.

MC80 используется для точечного ремонта, окраски деталей и внутренних поверхностей.

ПОВЕРХНОСТИ

- Topfiller HS
- MS Filler
- Blitzsealer New
- Tintfiller
- Clearsealer 540
- Plastomax (изолированного с 2K)
- AquaMax HS Filler
- Maxifull
- Maxidriver MS
- Maxirock
- Duralit Filler (изолированного с 2K)
- Заводские покрытия, обработанные (P360-400 или Scotch Brite Fine).



ПОДГОТОВКА

См. ТДС по применению грунта. Рекомендуется завершать шлифование зернистостью P320-400 или Scotch Brite Fine (ручное или механическое).



ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ (по объему)

Duralit Car	1
MC80	1
Разбавитель	2
Вязкость - DIN4, 20°C	17-18 сек.
Время жизни после смешивания - неограничено	

РАЗБАВИТЕЛИ

1205 Нитро разбавитель, неароматный
4305 Быстрый






НАНЕСЕНИЕ

	Обычный	HVLP
Сопло (верхний бачок):	1,3-1,4 мм	1,2-1,3 мм
Давление:	См. рекомендации производителя оборудования	
Количество слоев:	2-3	
Рекомендуемая толщина:	35-45 мкм	
Максимальная толщина:	50-60 мкм	



Внимание: Цвета Duralit Car смешанные с MC80 становятся более белыми. Разница не столь заметна в случае цветов, основанных на одном пигменте (белый, голубой, красный и т. п.).

	СУШКА НА ВОЗДУХЕ ПРИ 20°C	5-10 минут
	Выдержка между слоями	5-10 минут
	От пыли	24 ч.
	Полирование	
ПЕРЕКРАШИВАНИЕ		
Возможно, но после шлифования.		
	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
	Тара: 1 литр	
	Хранение: в сухом, прохладном месте, вдали от источников тепла.	
	Теоретический расход: 3 кв.м./л готовой краски, толщина 50 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.



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