



Mipa 2K-Primer CF — Двухкомпонентный, реактивный, протравливающий, кислотоотверждаемый грунт. Высокая антикоррозионная защита железа и стали. Высокая адгезия на неметаллах (цинке, алюминии и др.). Рекомендуется в качестве первого покрытия при ремонте **больших по площади** металлических поверхностей транспортных средств. Свободный от хрома. Применяется при ремонте, отвечающем высоким требованиям по качеству.

Цвет	Серый				
Упаковка	1л, 5л				
Расход	6-8 м ² /литр				
Поверхность для нанесения	Сталь, алюминий, оцинкованная сталь, старое или заводское лакокрасочные покрытия; поверхности, прошпаклеванные 2К полиэфирными шпатлёвками и зашлифованные до голого металла.				
Особые указания	Не наносить при T° ниже +10°C и влажности воздуха выше 80%. Не смешивать активированный материал с неактивированным.				
 Предварительная обработка	Тщательно обезжирить средством Mipa Silikonentferner . Отшлифовать абразивом P280. Непосредственно перед нанесением ещё раз обезжирить.				
 Смешивание	2:1 по объёму с Mipa Harter WPZ. ВЯЗКОСТЬ применяемого материала 16-18 с 4 мм, +20° C DIN. ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ готовой смеси 24 часа.				
	Нанесение	Давление распыла	Диаметр сопла	Кол-во слоёв	Толщина слоя
	высокого давления	3-4 бар	1,3-1,5 мм	1-2	10-15 мкм
	HVLP	2-3 бар	1,3-1,4 мм	1-2	10-15 мкм
Межслойная выдержка – до матовения предыдущего слоя.					
	Воздушная сушка	Параметры сушки	от пыли	до последующего покрытия	
		При +20° C	10-15 мин	25-30 мин	
		При +60° C	-	5-10 мин	
	Время выдержки	При ускоренной сушке - 10 мин.			
	Дальнейшая обработка	Нельзя наносить полиэфирные (полиэстерные) шпатлёвки! Обязательно нанести 2К грунт-наполнитель Mipa.			