

## Информация об изделии

По всем вопросам обращаться по тел: + (351) 239-50-71, 239-50-72

### Mira 2K - Plastic - Grundierfiller

**Mira 2K - Plastic - Grundierfiller** - Двухкомпонентный акриловый грунт - наполнитель. Уникальные свойства данного материала позволяют применять его как **универсальное покрытие для пластиков**, сочетающее в себе свойства **адгезионного грунта (промоутера)** и **наполнителя с пластификатором**. Таким образом, применение нового наполнителя, сокращает целый слой и операцию, повышая эффективность ремонта автопластиков. Данный материал отличается хорошей адгезией ко всем видам пластмасс, высокой эластичностью и легкостью в применении. Может обрабатываться методом «мокрый по мокрому»

	<b>Цвет</b>	Темно - серый			
	<b>Расход</b>	10 – 11 м <sup>2</sup> /литр (при толщине слоя 25 мкм.)			
	<b>Упаковка</b>	1л			
	<b>Поверхность для нанесения</b>	Детали из искусственных материалов (AAS, SMC, GFK, BMC, ABS, SAN, PA, PBTP, PC, POM, PP/EPDM, PRO, PVC, PMMA, PUR жёсткий).			
	<b>Особые указания</b>	Не наносить на кислотные и термопластичные поверхности. Не наносить при T <sup>0</sup> ниже +10 <sup>0</sup> С и влажности воздуха выше 80%. Не смешивать активированный материал с неактивированным.			
	<b>Предварительная обработка</b>	Новые пластмассовые детали перед очисткой необходимо прогреть в течение 60мин. при +60 <sup>0</sup> С для того, чтобы смазка для разделения пресс-форм выступила на поверхность. Тщательно обезжирить средством MIPA Kunststoffreiniger antistatisch. Для улучшения очистки от смазки рекомендуется применять абразивную губку. Обезжиривателю дать хорошо испариться при +20 <sup>0</sup> С - в течение ночи, при +60 <sup>0</sup> С - 30 – 40 мин. Отшлифовать абразивом P400 - P500. Непосредственно перед нанесением ещё раз обезжирить MIPA Kunststoffreiniger antistatisch.			
	<b>Смешивание</b>	4 : 1 по объёму (5 : 1 по весу) с Mira Harter H10/ MS10/ Multi <b>ВЯЗКОСТЬ</b> материала 4мм, +20 <sup>0</sup> С, ДИН 53211 - 16 - 18 сек. Добавление разбавителя Mira 2K - Verdunnung - 5 - 10% <b>ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ</b> готового к применению грунта 4 часа			
	<b>Нанесение</b>	<b>Давление распыла</b>	<b>Диаметр сопла</b>	<b>Кол-во слоёв</b>	<b>Толщина слоя</b>
	<b>высокого давления</b>	3 - 4 бар	1,4 - 1,6 мм	2	20 - 30 мкм
	<b>HVLP</b>	2 - 3 бар	1,2 - 1,4 мм	2	20 - 30 мкм
<b>Межслойная выдержка – до матовения предыдущего слоя.</b>					
	<b>Воздушная сушка</b>	<b>Параметры сушки</b>	<b>до последующего покрытия</b>	<b>до шлифования</b>	
		При +20 <sup>0</sup> С	30 мин.	60 - 70 мин.	
		При +60 <sup>0</sup> С	15 мин.	20 - 30 мин.	
	<b>Время выдержки</b>	При ускоренной сушке - 10 мин.			
	<b>Дальнейшая обработка</b>	Нанести декоративные покрытия 2K краски с добавлением Mira 2K Elastic или BC Mira.			

Настоящие данные распространяются на соответствующие материалы и не могут быть использованы для этих материалов в комбинации с любыми другими материалами или при их применении в других процессах. Данные характеристики не могут являться гарантией или спецификацией качества, т.к. конечное применение этих материалов находится вне пределов нашего контроля. Предусмотрено использование изделий специалистами и при следовании мерам безопасности. При переработке должны быть соблюдены мероприятия по безопасности и защите работ.