








**Mipa Brillant-Design** — Краска «бриллиант-дизайн» прозрачный тонирующий концентрат для создания лакокрасочных покрытий с оптическим эффектом высокого глянца и глубины. Используется в дизайнерских работах на покрытиях легковых автомобилей и мотоциклов. Применяется в комбинации с компонентами системы Mipa BC («металлики» и «перламутры»). Так же можно применять в смеси с прозрачными лаками (2:1 по объёму Mipa 2K-Klarlack: Mipa Brillant-Design). Либо в таких же пропорциях с 2K красками Mipa OC/ PUR/ AC. После нанесения прозрачного лака Mipa получается блестящее, стойкое к атмосферным воздействиям, прочное и эффектное покрытие.

<b>Цвет</b>	BD 01 жёлтый, BD 03 красный, BD 05 синий				
<b>Упаковка</b>	0,5л				
<b>Особые указания</b>	Не наносить при T° ниже +10° C и влажности воздуха выше 75%				
 <b>Предварительная обработка</b>	Тщательно обезжирить средством Mipa Silikonentferner Отшлифовать абразивом P500-P600. Непосредственно перед нанесением ещё раз обезжирить				
<b>Варианты применения краски</b>	<b>Вариант №1</b>	<b>Вариант №2</b>	<b>Вариант №3</b>		
<b>Подложка</b>	Mipa 4+1 Acrylfiller (белый наполнитель) или Mipa BC T900 (белый)	Mipa BC «алюминий» или Mipa BC «перламутр»	Mipa BC «алюминий» или Mipa BC «перламутр»		
<b>Эффектный слой</b>	<b>Mipa Brillant-Design</b>	<b>Mipa Brillant-Design</b>	<b>Mipa Brillant-Design</b>		
 <b>Смешивание</b>	<b>1:1</b> с Mipa BC M90/ M91	-	1:1с Mipa BC 000 (бесцветное)		
	<b>50%</b> Mipa BC Verdunnung	<b>10-15%</b> Mipa BC Verdunnung	<b>250%</b> Mipa BC Verdunnung		
<b>Полученную смесь следует наносить тонким равномерным слоем до растекания. Цвет эффектного покрытия зависит от толщины нанесённого слоя.</b>					
	<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	1,1-1,6 мм	2-3	15-20 мкм
	<b>HVLP</b>	2-3 бар	1,1-1,4 мм	2-3	15-20 мкм
<b>Межслойная выдержка 5 мин.</b>					
 <b>Время выдержки</b>	Перед последующим покрытием 15-20 мин. <b>Не пересушивать покрытие!</b>				
 <b>Дальнейшая обработка</b>	Нанести прозрачный лак Mipa 2K - Klarlack C85/ C420/ CSR.				