



**Mipa 2K-Transparent Sealer** — Двухкомпонентный, прозрачный наполнитель. Обеспечивает высокую адгезию к нешлифованным лакокрасочным покрытиям по технологии «мокрый по мокрому». Декоративный лакокрасочный материал наносится непосредственно на покрытие через 20 минут (+20° С) после его нанесения, что позволяет устранить стадию промежуточного шлифования, ускоряя процесс окраски и снижая затраты на расходные материалы.

Наполнитель характеризуется высоким «сухим остатком» и хорошей растекаемостью, что даёт возможность получить равномерное покрытие толщиной до 30 мкм при нанесении в один слой, которое позволяет выровнять даже поверхности с неглубокими царапинами.

Рекомендуется применять при окраске неповреждённых элементов кузова и при декоративно-оформительской окраске (декоративная плёнка под лак).

<b>Цвет</b>	Прозрачно-молочный				
<b>Упаковка</b>	1л, 3л				
<b>Расход</b>	12-15 м <sup>2</sup> /литр (при толщине слоя 20-30 мкм)				
<b>Поверхность для нанесения</b>	Старое или заводское лакокрасочное покрытие; грунты; поверхности, подготовленные к покраске и пересушенные.				
<b>Особые указания</b>	Не наносить на кислотные и термопластичные поверхности. Не наносить при T0 ниже +10°С и влажности воздуха выше 80%. Не смешивать активированный материал с неактивированным.				
 <b>Предварительная обработка</b>	Тщательно обезжирить средством <b>Mipa Silikonentferner</b> .				
 <b>Смешивание</b>	<b>2:1</b> по объёму с Mipa Harter <b>MS10/ MS25/ MS40</b> <b>ВЯЗКОСТЬ</b> материала 4 мм, +20°С, ДИН 53211 - 16-18 сек. Добавление разбавителя Mipa <b>2K-Verdunnung</b> - 0-5% <b>ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ</b> готового к применению грунта 3 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	1,4-1,5 мм	1-2	20-30 мкм
	<b>HVLP</b>	2-3 бар	1,3-1,4 мм	1-2	20-30 мкм
	<b>Воздушная сушка</b>	<b>Параметры сушки</b>		<b>до последующего покрытия</b>	
		При +20°С		15-20 мин	
	<b>Дальнейшая обработка</b>	Нанести декоративные покрытия 2К или ВС Mipa.			