



**Mipa 2K-MS-Klarlack C 210** — Двухкомпонентный акриловый прозрачный лак качества **MS** (Medium Solid). Лак прекрасно растекается, обладает хорошим блеском отличной масло- и бензостойкостью, стойкостью к атмосферным воздействиям и надежно защищает поверхность. Данный материал представляет собой модифицированную версию известного лака C 75. Усовершенствованная химическая формула позволяет **наносить лак без использования 2K растворителя**. Лак соответствует всем европейским стандартам.

<b>Цвет</b>		Бесцветный			
<b>Упаковка</b>		1л+0,5л отвердителя, 5л			
<b>Расход</b>		6-8 м <sup>2</sup> /литр			
<b>Поверхность для нанесения</b>		Краски: MIPA BC-2-Schicht-Basislack, MIPA Neon, MIPA VIP Exclusive.			
<b>Особые указания</b>		Не наносить при T° ниже +10°С и влажности воздуха выше 75%. Не смешивать активированный материал с тивированным.			
 <b>Смешивание</b>		2:1 по объёму с Mipa Harter <b>MS10/ MS25</b> <b>ВЯЗКОСТЬ</b> материала 4 мм, +20°С, ДИН 53211 - 16-18 сек. <b>Готов к применению!</b> <b>Добавление разбавителя не рекомендуется.</b> <b>ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ</b> готовой к применению смеси 4-6 часов.			
	<b>Нанесение</b>	<b>Давление распыла</b>	<b>Диаметр сопла</b>	<b>Кол-во слоев</b>	<b>Толщина слоя</b>
	<b>высокого давления</b>	3-5 бар	1,4-1,6 мм	2	40-50 мкм
	<b>HVLP</b>	2-3 бар	1,3-1,4 мм	2	40-50 мкм
<b>Нанести два полных слоя с выдержкой между слоями - 5 мин.</b>					
	<b>Воздушная сушка</b>	<b>Параметры сушки</b>	<b>от пыли</b>	<b>монтажная прочность</b>	<b>полное высыхание</b>
		При +20°С	30 мин.	6 часов	12 часов
		При +60°С	5 мин.	30 мин.	после остывания
	<b>Время выдержки</b>	При ускоренной сушке - 10 мин.			
	<b>ИК-сушка</b>	Коротковолновое излучение <b>6-11 мин.</b> (информация из тех. паспорта источника инфракрасного излучения)			