






Mipa 2K-MS-Klarlack C75 — Двухкомпонентный акриловый прозрачный **стандартный лак** качества **MS** (Medium Solid). Лак прекрасно растекается, обладает хорошим блеском, отличной масло- и бензостойкостью, стойкостью к атмосферным воздействиям и надежно защищает поверхность. В течение длительного времени, зарекомендовал себя как очень надежный материал, неподверженный негативным влияниям при окраске, таких как, пониженная температура и влажность, плохое качество сжатого воздуха.

Выдающиеся характеристики лака C75, гарантируют удобное нанесение, экономичность. Лак обеспечивает долговременную защиту от «выгорания» базового слоя.



Цвет		Бесцветный			
Упаковка		0,5 л, 1 л, 5 л			
Расход		6-8 м²/литр			
Поверхность для нанесения		Краски: MIPA BC-2-Schicht-Basislack, MIPA Neon, MIPA VIP Exclusive.			
Особые указания		Не наносить при T° ниже +10° C и влажности воздуха выше 75%. Не смешивать активированный материал с неактивированным.			
 Смешивание		2:1 по объёму с Mipa Harter MS10/ MS25/ MS40 отвердитель выбирается в зависимости от размера окрашиваемой поверхности и температуры в помещении. ВЯЗКОСТЬ материала 4 мм, +20° C, ДИН 53211 - 18-20 сек. Добавление растворителя Mipa 2K-Verdunnung - 10% ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ готовой к применению смеси 4-6 часов.			
	Нанесение	Давление распыла	Диаметр сопла	Кол-во слоев	Толщина слоя
	высокого давления	3-5 бар	1,4-1,6 мм	2-3	40-50 мин
	HVLP	2-3 бар	1,3-1,4 мм	2-3	40-50 мин
Межслойная выдержка 10 мин.					
	Воздушная сушка	Параметры сушки	от пыли	монтажная прочность	полное высыхание
		При +20° C	30 мин.	6 часов	12 часов
		При +60° C	5 мин.	30 мин.	после остывания
	Время выдержки	При ускоренной сушке - 10 мин.			
	ИК – сушка	Коротковолновое излучение 6-11 мин. (информация из тех. паспорта источника инфракрасного излучения)			