

2K HS 2:1 БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК DH LOW VOC

MOBIHEL®

DH = Dry Hard = Повышенная твердость **LOW VOC = Низкое содержание летучих органических соединений**
 Премиальный высокоглянцевый 1,5-слойный бесцветный лак. Отличается повышенной твердостью, отличной механической и химической стойкостью, что обеспечивает длительную защиту базовой эмали. Не требует дополнительного разбавления. Может быть использован для локального ремонта. Экономичен благодаря высокому содержанию сухого вещества и возможности нанесения в 1,5 слоя. (VOC 418 г/л).

УПАКОВКА	Упаковка:	Артикул:
	6 x 1,0 л	47770402

СОПУТСТВУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ	MOBIHEL 2K HS ОТВЕРДИТЕЛЬ 4100		MOBIHEL 2K HS ОТВЕРДИТЕЛЬ 4300		MOBIHEL 2K HS ОТВЕРДИТЕЛЬ 4500	
	Упаковка:	Артикул:	Упаковка:	Артикул:	Упаковка:	Артикул:
	6 x 0,5 л	41958381	6 x 0,5 л	47774901	6 x 0,5 л	47088821

ИСПОЛЬЗУЙТЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ С.И.З.					

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Цвет:	прозрачный	
	Плотность:	0,979 г/мл	
		2004/42/II B (d) (420) 415. В соответствии с требованиями ЕС предельное содержание летучих органических соединений (VOC) для данного вида материалов (категория II B (d)), подготовленных к нанесению, составляет 420 г/л. VOC настоящего материала составляет 415 г/л.	
		2K материалы реагируют с влагой, поэтому все рабочие емкости и инструменты должны быть абсолютно сухими. В процессе работ относительная влажность воздуха не должна превышать 80%.	
Финишные покрытия и лаки MOBIHEL содержат добавку UV Filter с защитой от УФ излучения.			

ТИП ПОДЛОЖКИ	MOBIHEL базовое покрытие.
--------------	---------------------------

ПОДГОТОВКА СМЕСИ		Пропорции смешивания по объему:		2 ч	MOBIHEL 2K HS бесцветный лак DH low VOC
				1 ч	MOBIHEL HS отвердитель 4500
				2 ч	MOBIHEL 2K HS бесцветный лак DH low VOC
				1 ч	MOBIHEL HS отвердитель 4100
				2 ч	MOBIHEL 2K HS бесцветный лак DH low VOC
				1 ч	MOBIHEL HS отвердитель 4300

2K HS 2:1 БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК DH LOW VOC

MOBIHEL®

ПОДГОТОВКА СМЕСИ		Пропорции смешивания по весу:	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">18°C</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">5</div> <div>100 г MOBIHEL 2K HS бесцветный лак DH low VOC</div> <div>52 г MOBIHEL HS отвердитель 4500</div> </div> <div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">27°C</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">18</div> <div>100 г MOBIHEL 2K HS бесцветный лак DH low VOC</div> <div>52 г MOBIHEL HS отвердитель 4100</div> </div> <div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">35°C</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">27</div> <div>100 г MOBIHEL 2K HS бесцветный лак DH low VOC</div> <div>52 г MOBIHEL HS отвердитель 4300</div> </div>
		Жизнеспособность смеси:	1,5 часа / 20°C
		Рабочая вязкость:	18 – 22 сек DIN 53211 Φ4 / 20°C
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ		Нанесение:	1,3 – 1,4 мм 2 – 4 бар (см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов)
		Межслойный интервал:	1,5 слоя = 50 – 60 мм HS отвердитель 4100/4300 между слоями: 3 – 5 мин / 20°C перед сушкой в ОСК: 15 мин / 20°C HS отвердитель 4500 между слоями: 1 – 2 мин / 20°C перед сушкой в ОСК: 5 мин / 20°C
ВРЕМЯ СУШКИ		При 20°C:	16 часов
		При 60°C:	4500/4100 = 30 мин и более 4300 = 35 мин
СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ		ИК коротковолновая сушка:	8 – 12 мин расстояние до детали: 70 – 80 см
		Срок хранения:	5 лет
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖ- НОСТИ	<p>Хранить вдали от источников тепла, горячих поверхностей, искр, открытого пламени и других источников воспламенения. Курение запрещено. Избегать вдыхания пыли, паров, газа, тумана, испарений, аэрозоли. При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью / консультацией. При раздражении кожи: обратиться за медицинской помощью / консультацией. В случае пожаротушения использовать порошок, пену или CO₂. Продукт содержит органические растворители.</p> <p>ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ</p>		