

2К АКРИЛОВАЯ АВТОЭМАЛЬ

MOBİNEL®

Готовая программа


Высокоглянцевая двухкомпонентная автоэмаль выпускается на основе акриловой смолы и пигментов. Покрытие обладает отличной атмосферной и механической стойкостью, коротким временем сушки. Акриловая автоэмаль не требует финишного покрытия лаком. Применяется для ремонта легкового, грузового и коммерческого транспорта.

УПАКОВКА	Упаковка: 6 x 0,75 л
-----------------	-------------------------

СОПУТСТВУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ	MOBİNEL 2K ОТВЕРДИТЕЛЬ 9900					
	Упаковка:		Артикул:			
	6 x 0,375 л		41947801			
	4 x 5,0 л		41947804			
	MOBİNEL 2K ОТВЕРДИТЕЛЬ 1100		MOBİNEL 2K ОТВЕРДИТЕЛЬ 1300		MOBİNEL 2K ОТВЕРДИТЕЛЬ 1500	
	Упаковка:		Артикул:		Упаковка:	
	6 x 0,5 л		41672261		6 x 0,5 л	
	6 x 1,0 л		41672222		6 x 1,0 л	
	4 x 2,5 л		41672203		4 x 5,0 л	
	4 x 5,0 л		41672214		41672214	
	MOBİNEL РАЗБАВИТЕЛЬ 2100		MOBİNEL РАЗБАВИТЕЛЬ 2300		MOBİNEL РАЗБАВИТЕЛЬ 2500	
	Упаковка:		Артикул:		Упаковка:	
	12 x 0,5 л		41672151		4 x 5,0 л	
	4 x 5,0 л		41672114		41672314	
					41672914	

**ИСПОЛЬЗУЙТЕ
СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ
С.И.З.**

















ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Цвет:	Перечень цветов в таблице плотностей на стр. 90 MOBİNEL Веер готовых цветов.
		2К 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 MOBİNEL содержат добавку UV Filter с защитой от УФ излучения.

ТИП ПОДЛОЖКИ	Любой MOBİNEL 2K грунт-наполнитель, MOBİNEL 1K грунт-наполнитель QDry либо MOBİNEL 1K праймер low VOC в случае локального ремонта.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Перед нанесением поверхность тщательно отшлифовать и очистить MOBİNEL Антисиликоновым чистящим средством.

2К АКРИЛОВАЯ АВТОЭМАЛЬ

Готовая программа

MOBIHEL®

ПОДГОТОВКА СМЕСИ		Тщательное перемешивание		
			 2 ч MOBIHEL 2К акриловая автоэмаль 1 ч MOBIHEL отвердитель 1500 ок.10% MOBIHEL разбавитель 2500	
		Пропорции смешивания по объему:		 2 ч MOBIHEL 2К акриловая автоэмаль 1 ч MOBIHEL отвердитель 1100 / 9900 ок.10% MOBIHEL разбавитель 2100
				 2 ч MOBIHEL 2К акриловая автоэмаль 1 ч MOBIHEL отвердитель 1300 ок.10% MOBIHEL разбавитель 2300
		Пропорции смешивания по весу:		 100 г MOBIHEL 2К акриловая эмаль 48 г MOBIHEL отвердитель 1500 13 г MOBIHEL разбавитель 2500
				 100 г MOBIHEL 2К акриловая эмаль 48 г MOBIHEL отвердитель 1100 / 9900 13 г MOBIHEL разбавитель 2100
			 100 г MOBIHEL 2К акриловая эмаль 48 г MOBIHEL отвердитель 1300 13 г MOBIHEL разбавитель 2300	
		Жизнеспособность смеси:	2 часа / 20°C	
		Рабочая вязкость:	18 – 20 сек DIN 53211 Φ4 / 20°C	
		Проверка цветового соответствия:	рекомендуется провести пробное нанесение на тест-пластину для проверки цветового соответствия	
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ		Нанесение:	1,2 – 1,4 мм для рабочей вязкости 18 – 20 сек рекомендована дюза: 1,3 – 1,4 мм DIN 53211Φ4 / 20°C 2 – 4 бар (см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов)	
		Количество слоев:	2 – 3 слоя = 50 – 60 мкм	
		Межслойный интервал:	10 мин / 20°C перед сушкой в ОСК: 10 мин / 20°C	

Количество слоев зависит от выбора цвета подложки грунта-наполнителя.

2К АКРИЛОВАЯ АВТОЭМАЛЬ

Готовая программа

MOBHEL®




ВРЕМЯ СУШКИ		При 20°C: 16 часов При 60°C: 30 мин
		ИК коротковолновая сушка: 8 – 12 мин расстояние до детали: 70 – 80 см
СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ		Срок хранения: 4 года
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	<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>	

ТАБЛИЦА ПЛОТНОСТЕЙ

2К АКРИЛОВАЯ АВТОЭМАЛЬ

MOBHEL®

Готовая программа

арт.	наименование	плотность
41843802	1035 ЗОЛОТИСТО-ЖЕЛТЫЙ	1,196 г/мл
41676702	107 БАКЛАЖАН	1,024 г/мл
41678202	110 РУБИН	1,108 г/мл
41678902	118 КАРМЕН	1,047 г/мл
41676802	127 ВИШНЯ	1,058 г/мл
47054202	140 ЯШМА	1,013 г/мл
41843702	170 ТОРНАДО'98	1,105 г/мл
41842202	180 ГРАНАТ	1,018 г/мл
47054302	182 РОМАНС	1,010 г/мл
41677802	201 БЕЛЫЙ	1,205 г/мл
41676902	202 БЕЛЫЙ	1,203 г/мл
41947402	210 ПРИМУЛА	1,191 г/мл
41677902	215 САФАРИ	1,196 г/мл
41678002	233 БЕЛЫЙ	1,203 г/мл
41678102	235 БЕЖЕВЫЙ	1,168 г/мл
41843202	236 БЕЖЕВЫЙ	1,190 г/мл
41946602/ 47958402	240 БЕЛЫЙ	1,206 г/мл
41946402	299 ТАКСИ ЖЕЛТАЯ	1,233 г/мл
41843602	303 ХАКИ	1,060 г/мл
47054402	304 НАУТИЛУС	1,014 г/мл
41677002	307 ЗЕЛЕНЫЙ САД	1,037 г/мл
41843902	355 ГРЕНАДИР	1,115 г/мл
47902402	368 НЕССИ	0,990 г/мл
41677102	377 МУРЕНА	1,016 г/мл
41946802	394 ТЕМНО-ЗЕЛЕНЫЙ	1,037 г/мл
41843502	403 МОНТЕ-КАРЛО	1,038 г/мл
41679102	420 БАЛТИКА	1,022 г/мл
41843302	425 ГОЛУБАЯ АДРИАТИКА	1,160 г/мл
41947102	428 МЕДЕО	1,112 г/мл
41677202	447 СИНЯЯ НОЧЬ	1,020 г/мл
41679302	449 ОКЕАН	1,018 г/мл
41843002	456 ТЕМНО-СИНИЙ	0,998 г/мл
41843402	464 ВАЛЕНТИНА	1,087 г/мл

арт.	наименование	плотность
41844002	470 БОСФОР	1,062 г/мл
41843102	509 ТЕМНО-БЕЖЕВЫЙ	1,108 г/мл
41946902	564 КИПАРИС	1,063 г/мл
41677302	601 ЧЕРНЫЙ	0,990 г/мл
41842902	671 СВЕТЛО-СЕРЫЙ	1,173 г/мл
41947202	793 ТЕМНО-КОРИЧНЕВЫЙ	0,998 г/мл
47016702	ТОУОТА 040 БЕЛАЯ	1,207 г/мл
47018302	DAEWOO 10 L CASABLANCA WHITE	1,204 г/мл
47054602	DAEWOO 71L MEXICO RED	1,024 г/мл
47054702	FORD B3 DIAMOND WHITE	1,204 г/мл
47054802	FORD ED APORTO RED	1,003 г/мл
47054902	FORD P9 SPANISH ROT	1,001 г/мл
47055002	MAZDA NU VINTAGE RED	1,001 г/мл
47055102	MAZDA SQ BLAZE RED	1,006 г/мл
47055202	MERCEDES 147 ARKTIK WEISS	1,201 г/мл
47055302	MERCEDES 904 DUNKEL BLAU	0,994 г/мл
47055502	OPEL 474 CASABLANCA WEISS	1,205 г/мл
47055602	VOLKSWAGEN L90E ALPIN WEISS	1,204 г/мл
47055802	VOLKSWAGEN LY3D TORNADO ROT	0,998 г/мл
47056302	VOLKSWAGEN R902 GRAU WEISS	1,199 г/мл