

# АЛКИДНАЯ АВТОЭМАЛЬ

**MOBINEL®**

## Готовая программа

1К автоэмаль изготовлена из высококачественной алкидной смолы, светостойких и атмосферостойких пигментов, разбавителей и вспомогательных веществ. Применяется для ремонта легковых автомобилей, автобусов и грузовиков. 1К автоэмаль смешивается со специальным разбавителем MOBINEL ZS или MOBINEL ISO отвердителем в зависимости от температуры и условий, в которых проводится окраска. Характеризуется особой прочностью и износостойкостью после окончательной полимеризации.

<b>УПАКОВКА</b>	<b>Упаковка:</b> 6 x 1,0 л
-----------------	-------------------------------

<b>СОПУТСТВУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ</b>	<b>MOBINEL РАЗБАВИТЕЛЬ ZS</b>		<b>MOBINEL ISO ОТВЕРДИТЕЛЬ</b>	
	<b>Упаковка:</b>	<b>Артикул:</b>	<b>Упаковка:</b>	<b>Артикул:</b>
	6 x 0,5 л	40758301	12 x 0,5 л	40708101
	6 x 1,0 л	40758302		

<b>ИСПОЛЬЗУЙТЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ С.И.З.</b>	    
---	---

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	<b>Цвет:</b>	Перечень цветов в таблице плотностей на стр. 91. MOBINEL Веер готовых цветов.
		Финишные покрытия и лаки MOBINEL содержат добавку UV Filter с защитой от УФ излучения.

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

<b>ПОДГОТОВКА СМЕСИ</b>	 <b>Тщательное перемешивание</b>			
	 <b>Пропорции смешивания по объему:</b> ок. 20%	 27°C  5°C	1 ч	MOBINEL алкидная автоэмаль ок. 20% MOBINEL ISO отвердитель
		 27°C  18°C	1 ч	MOBINEL алкидная автоэмаль ок. 20% MOBINEL ZS разбавитель
	 <b>Пропорции смешивания По весу:</b>	 27°C  5°C	100 г	MOBINEL алкидная автоэмаль
			19 г	MOBINEL ISO отвердитель
		 27°C  18°C	100 г	MOBINEL алкидная автоэмаль MIX
		17 г	MOBINEL ZS разбавитель	

# АЛКИДНАЯ АВТОЭМАЛЬ

Готовая программа

**MOBHEL®**

<b>ПОДГОТОВКА СМЕСИ</b>		<b>Рабочая вязкость:</b>	18 – 20 сек DIN 53211 Ф4 / 20°C
		<b>Проверка цветового соответствия:</b>	рекомендуется провести пробное нанесение на тест-пластину для достижения цветового соответствия
<b>СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ</b>		<b>Нанесение:</b>	1,2 – 1,4 мм для рабочей вязкости 18 – 20 сек рекомендована дюза: 1,3 – 1,4 мм DIN 53211 Ф4 / 20°C 2 – 4 бар (см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов)
		<b>Количество слоев:</b>	3 слоя = ок. 50 мкм
		<b>Межслойный интервал:</b>	10 мин / 20°C перед сушкой в ОСК: 10 мин / 20°C
<b>ВРЕМЯ СУШКИ</b>		<b>При 20°C:</b>	MOBHEL ZS разбавитель: 8 ч MOBHEL ISO отвердитель: 6 ч
		<b>При 60°C:</b>	MOBHEL ZS разбавитель: 60 мин MOBHEL ISO отвердитель: 45 мин
<b>СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ</b>		<b>Срок хранения:</b>	4 года
<b>МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ</b>	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 CO <sub>2</sub> . Продукт содержит органические растворители. <b>ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ</b>		

Количество слоев зависит от выбора цвета подложки грунта-наполнителя.

# ТАБЛИЦА ПЛОТНОСТЕЙ АЛКИДНАЯ АВТОЭМАЛЬ

Готовая программа



арт.	наименование	плотность
41974402	000 ЧЕРНАЯ МАТОВАЯ	0,931 г/мл
41974302	1015 КРАСНАЯ	0,996 г/мл
40465202	1027 ОФЕЛИЯ	1,101 г/мл
40468002	1035 ЗОЛОТИСТАЯ	1,066 г/мл
40468702	107 БАКЛАЖАН	0,937 г/мл
40926502	110 РУБИН	0,975 г/мл
40286902	127 ВИШНЯ	0,952 г/мл
41790002	170 ТОРНАДО'98	0,982 г/мл
40467502	180 ГРАНАТ	0,929 г/мл
40468602	201 БЕЛАЯ	1,105 г/мл
40469402	202 БЕЛАЯ	1,106 г/мл
40464802	208 ОХРА ЗОЛОТИСТАЯ	0,916 г/мл
40296002	210 ПРИМУЛА	1,096 г/мл
40239602	215 САФАРИ	1,100 г/мл
40468902	228 ЧАЙНАЯ РОЗА	1,099 г/мл
40928502	233 БЕЛАЯ	1,099 г/мл
40928102	235 БЕЖЕВАЯ	1,076 г/мл
40464302	236 БЕЖЕВАЯ	1,081 г/мл
41987202	28 АПЕЛЬСИН	1,128 г/мл
40467902	303 ХАКИ	1,006 г/мл
40468802	307 ЗЕЛЕНЫЙ САД	0,949 г/мл
40465502	355 ГРЕНАДИР	0,986 г/мл
40467402	377 МУРЕНА	0,924 г/мл
40276702	394 ТЕМНО-ЗЕЛЕНАЯ	0,947 г/мл
41790302	403 МОНТЕ-КАРЛО	0,947 г/мл
40958002	417 ПИЦУНДА	1,007 г/мл
41790702	420 БАЛТИКА	0,930 г/мл
40769602	425 АДРИАТИКА	1,044 г/мл
40464702	427 СЕРО-ГОЛУБАЯ	1,060 г/мл
40958102	428 МЕДЕО	1,023 г/мл
41944602	440 АТЛАНТИК	0,929 г/мл
40469302	447 СИНЯЯ НОЧЬ	0,934 г/мл
41790802	449 ОКЕАН	0,936 г/мл

арт.	наименование	плотность
40928402	456 ТЕМНО-СИНЯЯ	0,919 г/мл
40239902	464 ВАЛЕНТИНА	0,993 г/мл
40465602	470 БОСФОР	0,961 г/мл
40464902	481 ГОЛУБАЯ	0,963 г/мл
40298902	509 ТЕМНО-БЕЖЕВАЯ	1,021 г/мл
40468402	564 КИПАРИС	0,961 г/мл
40467602	601 ЧЕРНАЯ	0,912 г/мл
40462302	605 НАРВА	1,042 г/мл
40465102	671 СВЕТЛО-СЕРАЯ	1,079 г/мл
40178502	793 ТЕМНО-КОРИЧНЕВАЯ	0,923 г/мл
41948302	ТОУОТА 040	1,108 г/мл
41974702	ГАЗ БЕЛАЯ НОЧЬ	1,080 г/мл
41791102	МЛ 1110 СЕРАЯ	1,034 г/мл
47089602	КАМАЗ ОРАНЖЕВАЯ	1,038 г/мл



Актуальный ассортимент  
аэрозольной продукции