

# 2К АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ MIX

# MOBİNEL®

Высокоглянцевая двухкомпонентная акриловая эмаль, стойкая к агрессивной среде. Покрытие обладает высокой атмосферной и механической стойкостью. Отличается коротким временем сушки. Применяется для финишной окраски как легкового, так и коммерческого транспорта, а также других деталей и изделий из металла. Входит в программу MOBİNEL MIXING SYSTEM. Желаемый цвет возможно получить с помощью программы цветоподбора или путем поиска в колорбоксе MOBİNEL Expert. Выбранный цвет быстро и точно изготавливается с помощью программного обеспечения и весов, подключенных к компьютеру. Поддерживается работа со спектрофотометром и программой учета, хранения и списания лакокрасочных материалов.

<b>УПАКОВКА</b>	<b>Упаковка:</b> 6 x 0,5 л 6 x 1,0 л 3 x 3,5 л	Описание компонентов системы в таблице плотностей на стр. 84 – 85

<b>СОПУТСТВУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ</b>	<b>MOBİNEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 9900</b>					
	<b>Упаковка:</b> 6 x 0.375 л 4 x 5,0 л		<b>Артикул:</b> 41947801 41947804			
	<b>MOBİNEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 1100</b>		<b>MOBİNEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 1300</b>		<b>MOBİNEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 1500</b>	
	<b>Упаковка:</b> 6 x 0,5 л 6 x 1,0 л 4 x 2,5 л 4 x 5,0 л	<b>Артикул:</b> 41672261 41672222 41672203 41672214	<b>Упаковка:</b> 6 x 0,5 л 6 x 1,0 л	<b>Артикул:</b> 41672661 41672602	<b>Упаковка:</b> 6 x 0,5 л 4 x 5,0 л	<b>Артикул:</b> 41672701 41672714
	<b>MOBİNEL РАЗБАВИТЕЛЬ 2100</b>		<b>MOBİNEL РАЗБАВИТЕЛЬ 2300</b>		<b>MOBİNEL РАЗБАВИТЕЛЬ 2500</b>	
	<b>Упаковка:</b> 12 x 0,5 л 4 x 5,0 л	<b>Артикул:</b> 41672151 41672114	<b>Упаковка:</b> 4 x 5,0 л	<b>Артикул:</b> 41672314	<b>Упаковка:</b> 4 x 5,0 л	<b>Артикул:</b> 41672914

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

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	<b>Цвет:</b>	Колорбокс MOBİNEL Expert Программа по цветоподбору MOBİNEL Colour Navigator Программа по цветоподбору RASA ColorMaster Спектрофотометр COLOUR WIZARD
	<b>Плотность:</b>	см. таблицу плотностей на стр. 84 – 85.
		Финишные покрытия и лаки MOBİNEL содержат добавку UV Filter с защитой от УФ излучения.
		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%.

# 2К АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ MIX

# MOBIHEL®

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Публикации  
для колориста



Скачать пособие  
по колористике  
MOBIHEL



Скачать  
программу  
MOBIHEL Colour  
Navigator



О программе  
RASA ColorMaster

## ТИП ПОДЛОЖКИ

Любой MOBIHEL 2К грунт-наполнитель, MOBIHEL 1К грунт-наполнитель QDry либо MOBIHEL 1К праймер low VOC в случае локального ремонта.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Перед нанесением поверхность тщательно отшлифовать и очистить MOBIHEL Антисиликоновым чистящим средством.

## ПОДГОТОВКА СМЕСИ



### Колерование

приготовьте цвет по рецепту.  
• 30 акриловых UNI пигментов

Компоненты нуждаются в тщательном перемешивании на установке для смешивания эмалей.



### Пропорции смешивания по объему:

18°C  
5°C

2 ч MOBIHEL 2К акриловая эмаль MIX  
1 ч MOBIHEL отвердитель 1500  
ок.10% MOBIHEL разбавитель 2500

27°C  
18°C

2 ч MOBIHEL 2К акриловая эмаль MIX  
1 ч MOBIHEL отвердитель 1100 / 9900  
ок.10% MOBIHEL разбавитель 2100

35°C  
27°C

2 ч MOBIHEL 2К акриловая эмаль MIX  
1 ч MOBIHEL отвердитель 1300  
ок.10% MOBIHEL разбавитель 2300



### Пропорции смешивания по весу:

18°C  
5°C

100 г MOBIHEL 2К акриловая эмаль MIX  
48 г MOBIHEL отвердитель 1500  
13 г MOBIHEL разбавитель 2500

27°C  
18°C

100 г MOBIHEL 2К акриловая эмаль MIX  
48 г MOBIHEL отвердитель 1100 / 9900  
13 г MOBIHEL разбавитель 2100

35°C  
27°C

100 г MOBIHEL 2К акриловая эмаль MIX  
48 г MOBIHEL отвердитель 1300  
13 г MOBIHEL разбавитель 2300



### Жизнеспособность смеси:

2 часа / 20°C

# 2К АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ MIX

**MOBHEL®**

<b>ПОДГОТОВКА СМЕСИ</b>		<b>Рабочая вязкость:</b>	18 – 20 сек DIN 53211 Φ4 / 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>	1,3 – 1,4 мм 2 – 4 бар (см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов)
		<b>Количество слоев:</b>	2 – 3 слоя = 50 – 60 мкм
<b>ВРЕМЯ СУШКИ</b>		<b>При 20°C:</b>	16 часов
		<b>При 60°C:</b>	30 мин
<b>СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ</b>		<b>ИК коротковолновая сушка:</b>	8 – 12 мин расстояние до детали: 70 – 80 см
		<b>Срок хранения:</b>	4 года
<b>МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ</b>	<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 CO<sub>2</sub>. Продукт содержит органические растворители.</p> <p><b>ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ</b></p>		

Количество слоев зависит от выбора цвета подложки грунта-наполнителя.



Актуальный ассортимент  
MOBHEL 2К акриловой эмали MIX

## ТАБЛИЦА ПЛОТНОСТЕЙ АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ MIX

MIX	арт.	описание	объем	плотность
MIX 101	41670103	Белый.	3,5 л	1,215 г/мл
MIX 102	41670203	Светло-оранжевый с выразительным красным оттенком. Высокая укрывистость.	3,5 л	1,200 г/мл
MIX 103	41670303	Чистый синий с красным оттенком.	3,5 л	0,997 г/мл
MIX 104	41670412	Чистый сине-фиолетовый с красным оттенком.	1 л	0,989 г/мл
MIX 105	41670503	Красный с синим оттенком.	3,5 л	0,995 г/мл
MIX 107	41670712	Чистый прозрачный зеленый с желтым оттенком.	1 л	1,016 г/мл
MIX 108	41670812	Грязный желтый.	1 л	1,067 г/мл
MIX 109	41670903	Светлый чистый желтый с зеленым оттенком. Высокая укрывистость.	3,5 л	1,225 г/мл
MIX 110	41671012	Прозрачный зеленый с синим оттенком.	1 л	1,003 г/мл
MIX 111	41671112	Чистый прозрачный синий с зеленым оттенком.	1 л	0,995 г/мл
MIX 112	41671212	Грязный красно-коричневый. Высокая укрывистость.	1 л	1,053 г/мл
MIX 113	41671303	Глубокий черный с желтым оттенком.	3,5 л	0,991 г/мл
MIX 114	41671403	Чистый красный с оранжевым оттенком.	3,5 л	0,995 г/мл

# ТАБЛИЦА ПЛОТНОСТЕЙ АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ MIX

**МОВНЕЛ®**

MIX	арт.	описание	объем	плотность
MIX 115	41671503	Темно-красный с синим оттенком. Более грязный и более синий, чем MIX105.	3,5 л	0,996 г/мл
MIX 116	41671603	Черный с синим оттенком.	3,5 л	0,988 г/мл
MIX 117	41671712	Чистый желтый с зеленым оттенком. Низкая укрывистость.	1 л	1,003 г/мл
MIX 118	47890103	Высокоукрывистый белый.	3,5 л	1,445 г/мл
MIX 119	47890203	Светлый чистый красный с оранжевым оттенком и улучшенной укрывистостью.	3,5 л	1,004 г/мл
MIX 120	47890302	Слабоконцентрированный фиолетовый. Для тонирования белых и пастельных цветов.	1 л	0,987 г/мл
MIX 121	47890402	Слабоконцентрированный зеленый с синим оттенком. Для тонирования белых и пастельных цветов.	1 л	0,989 г/мл
MIX 122	47890502	Слабоконцентрированный синий. Для тонирования белых и пастельных цветов.	1 л	0,990 г/мл
MIX 123	47890602	Слабоконцентрированный грязный красно-коричневый. Для тонирования белых и пастельных цветов.	1 л	0,992 г/мл
MIX 124	47890702	Слабоконцентрированный желтый. Для тонирования белых и пастельных цветов.	1 л	0,990 г/мл
MIX 125	47890802	Слабоконцентрированный черный. Для тонирования белых и пастельных цветов.	1 л	0,987 г/мл
MIX 126	47890902	Чистый желтый с выразительным зеленым оттенком. Укрывистость выше, чем у MIX117.	1 л	1,167 г/мл
MIX 127	47891002	Светло-оранжевый с красным оттенком. Без содержания свинца.	1 л	1,000 г/мл
MIX 128	47891102	Темный красный с желтым оттенком для темно-красных и коричневых цветов.	1 л	0,997 г/мл
MIX 129	47891202	Прозрачный синий с красным оттенком.	1 л	0,978 г/мл
MIX 130	47892602	Чистый желтый с красным оттенком. Без содержания свинца.	1 л	0,990 г/мл
MIX 131	47892703	Глубоко-черный с синим оттенком.	3,5 л	0,995 г/мл