

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.

УПАКОВКА	Упаковка: 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

СОПУТСТВУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ	MOBİNEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 9900					
	Упаковка: 6 x 0,375 л 4 x 5,0 л		Артикул: 41947801 41947804			
	MOBİNEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 1100		MOBİNEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 1300		MOBİNEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 1500	
	Упаковка: 6 x 0,5 л 6 x 1,0 л 4 x 2,5 л 4 x 5,0 л	Артикул: 41672261 41672222 41672203 41672214	Упаковка: 6 x 0,5 л 6 x 1,0 л	Артикул: 41672661 41672602	Упаковка: 6 x 0,5 л 4 x 5,0 л	Артикул: 41672701 41672714
	MOBİNEL РАЗБАВИТЕЛЬ 2100		MOBİNEL РАЗБАВИТЕЛЬ 2300		MOBİNEL РАЗБАВИТЕЛЬ 2500	
	Упаковка: 12 x 0,5 л 4 x 5,0 л	Артикул: 41672151 41672114	Упаковка: 4 x 5,0 л	Артикул: 41672314	Упаковка: 4 x 5,0 л	Артикул: 41672914

ИСПОЛЬЗУЙТЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ С.И.З.					
---	---	---	---	---	---

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Цвет:	Колорбокс MOBİNEL Expert Программа по цветоподбору MOBİNEL Colour Navigator Программа по цветоподбору RASA ColorMaster Спектрофотометр COLOUR WIZARD
	Плотность:	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®

ПОДГОТОВКА СМЕСИ		Рабочая вязкость:	18 – 20 сек DIN 53211 Φ4 / 20°C
		Проверка цветового соответствия:	рекомендуется провести пробное нанесение на тест-пластину для достижения цветового соответствия
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ		Нанесение:	1,3 – 1,4 мм 2 – 4 бар (см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов)
		Количество слоев:	2 – 3 слоя = 50 – 60 мкм
ВРЕМЯ СУШКИ		При 20°C:	16 часов
		При 60°C:	30 мин
СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ		ИК коротковолновая сушка:	8 – 12 мин расстояние до детали: 70 – 80 см
		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>		

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