

# 2K HS 4:1 КОМПАКТПРАЙМЕР LOWVOC

MOBIHEL®

**LOW VOC = Низкое содержание летучих органических соединений**

Толстослойное акрил-изоцианатное покрытие используется одновременно в качестве грунта и грунта-наполнителя. Адгезия ко всем типам металла. Благодаря высокой вязкости, позволяет получить выравнивающее покрытие большой толщины (до 180 мкм). Быстро сохнет и обеспечивает превосходную поверхность для последующих покрытий. Белый, серый и черный грунты могут смешиваться для достижения нужного тона. Может наноситься непосредственно на голый металл, оцинкованную сталь и алюминий. В комбинации с MOBIHEL 2K отвердителем 750W позволяет выполнять ремонтные работы при температуре от +5 °C. Хорошо шлифуется, не забивая абразив.

УПАКОВКА	Упаковка: 6 x 1,0 л	Артикул: 41793802 – серый 41958002 – белый 41958112 – черный	Упаковка: 3 x 3,5 л	Артикул: 41793833 – серый 41958033 – белый 41958133 – черный
СОПУТСТВУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ		МОБИHEL 2K ОТВЕРДИТЕЛЬ 700		
Упаковка: 6 x 0,25 л 6 x 1,0 л			МОБИHEL РАЗБАВИТЕЛЬ 2100	
Упаковка: 41825601 41825612			Упаковка: 12 x 0,5 л 4 x 5,0 л	Артикул: 41672151 41672114

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Цвет:	белый, черный, серый (можно смешивать для достижения нужного тона).
	Плотность:	серый: 1,600 г/мл белый: 1,587 г/мл черный: 1,460 г/мл
		2004/42/II B(c) (540) 530. В соответствии с требованиями ЕС предельное содержание летучих органических соединений (VOC) для данного вида материалов (категория II B (c)), подготовленных к нанесению, составляет 540 г/л. VOC настоящего материала составляет 530 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%.	
ТИП ПОДЛОЖКИ	Может наноситься непосредственно на голый металл, оцинкованную сталь и алюминий, все виды шпатлевок, первичные грунты.	
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Перед нанесением грунта-наполнителя поверхность тщательно отшлифовать и очистить MOBIHEL Антисиликоновым чистящим средством. Для достижения наивысшего уровня качества ремонта необходимо нанести 1K праймер low VOC.	

# 2K HS 4:1 КОМПАКТПРАЙМЕР LOW VOC

MOBIHEL®

ПОДГОТОВКА СМЕСИ		Пропорции смешивания по объему:		4 ч MOBIHEL 2K HS компактпраймер low VOC 1 ч MOBIHEL отвердитель 700 10% MOBIHEL разбавитель 2100*
		Пропорции смешивания по весу:		100 г MOBIHEL 2K HS компактпраймер low VOC 15 г MOBIHEL отвердитель 700 7 г MOBIHEL разбавитель 2100
		Жизнеспособность смеси:		2 часа / 20°C
		Рабочая вязкость:		32 – 37 сек DIN 53211 Ф4 / 20°C
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ		Нанесение:		1,6 – 1,8 мм 2 – 4 бар (см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов)
		Количество слоев:		1 – 3 слоя = 60 – 180 мкм
ВРЕМЯ СУШКИ		Межслойный интервал:		10 – 15 мин / 20°C перед сушкой в ОСК: до 15 – 20 мин / 20°C
		При 20°C:		1,5 часа = 60 мкм 4 – 5 часов = 180 мкм
		При 60°C:		20 мин = 60 мкм 30 мин = 180 мкм
ШЛИФОВАНИЕ		ИК коротковолновая сушка:		8 – 12 мин расстояние до детали: 70 – 80 см
		Шлифование:		P360 – P600 при промежуточном шлифовании соблюдать «шаг сто»
		Шлифование с применением воды:		P600 – P1200 при промежуточном шлифовании соблюдать «шаг сто»

\* При рабочей температуре +5 – +18 °C допускается использование MOBIHEL разбавителя 2500 арт. 41672914, но на время сушки MOBIHEL 2K HS компактпраймер low VOC выбор разбавителя существенным образом не влияет.

# 2K HS 4:1 КОМПАКТПРАЙМЕР LOW VOC

MOBIHEL®

## ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ



## Нанесение:

все финишные покрытия MOBIHEL

## СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ



## Срок хранения:

2 года

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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 СО<sub>2</sub>. Продукт содержит органические растворители.

**ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ**



Система подбора подложки  
в зависимости от тона эмали  
находится в разделе  
Колористу по системе MOBIHEL