

MOBIHEL[®]

... for the cars we love

2K CLEARCOAT 2:1 V5 AS

Бесцветный лак отличается быстрым высыханием, отличной механической и химической стойкостью, обеспечивает длительную защиту базовой эмали. Смесь лака и отвердителя не требует дополнительного разбавления и поэтому проста и удобна в применении.

УПАКОВКА

| | |
|------------------|----------------|
| Упаковка: | Индекс: |
| 6 x 1.0 л | 40026402 |
| 4 x 5.0 л | 40026404 |

СОПУТСТВУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

MOBIHEL 2K HARDENER 7700

| | |
|------------------|----------------|
| Упаковка: | Индекс: |
| 6 x 0.5 л | 47155401 |
| 4 x 2.5 л | 47155403 |

MOBIHEL 2K HARDENER 7750

| | |
|------------------|----------------|
| Упаковка: | Индекс: |
| 6 x 0.5 л | 47901201 |
| 4 x 2.5 л | 47901203 |

MOBIHEL 2K HARDENER 7730

| | |
|------------------|----------------|
| Упаковка: | Индекс: |
| 4 x 2.5 л | 48078203 |

ГИГИЕНА И ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-------------------|---------------------|
| Цвет: | бесцветный |
| Тип: | Акриловое связующее |
| Плотность: | 0,944 г/л |



2004/42/II B(e) (840) 540
В соответствии с требованиями ЕС предельное содержание летучих органических соединений (ЛОС/VOC) для данного вида материалов (категория II B (e)), подготовленных к нанесению, составляет 840 г/л. ЛОС/VOC нашего материала составляет 540 г/л.



2K материалы реагируют с влагой, поэтому все рабочие емкости и инструменты должны быть абсолютно сухими. В процессе работ отн. влажность воздуха не должна превышать 80%

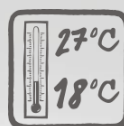
ТИП ПОДЛОЖКИ

MOBIHEL BASE

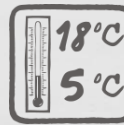
ПОДГОТОВКА СМЕСИ



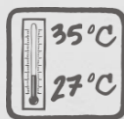
Объемное соотношение смешивания:



2 ч MOBIHEL 2K 2:1 CLEARCOAT V5 AS
1 ч MOBIHEL 2K HARDENER 7700



2 ч MOBIHEL 2K 2:1 CLEARCOAT V5 AS
1 ч MOBIHEL 2K HARDENER 7750



2 ч MOBIHEL 2K 2:1 CLEARCOAT V5 AS
1 ч MOBIHEL 2K HARDENER 7730



Весовое соотношение смешивания:

100 г MOBIHEL 2K CLEARCOAT 2:1 V5 AS
52 г MOBIHEL HARDENER 7700 или 7750
53 г MOBIHEL HARDENER 7730



Жизнеспособность смеси:

4 час / 20°C



Рабочая вязкость:

15 – 17 сек
DIN 53211 Ф 4mm/ 20°C



Распыление:

1,2 – 1,3 мм
2 – 2,5 бар
2 слоя = 50 - 60 μm

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ



Межслойный интервал:

5 - 10 мин / 20°C

ПРИМЕЧАНИЕ:

При отсутствии автоматической выдержки в покрасочной камере следует перед печной сушкой выдержать окрашенную деталь в течение 10 мин.



при 20°C:

16 час

при 60°C:

30 мин (температура детали)

ВРЕМЯ СУШКИ



ИК коротковолновая сушка:

8 – 12 мин
Расстояние до детали = 70 - 80 см

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ



Срок хранения:

5 лет

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. Не допускать попадания в окружающую среду. При вдыхании: вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить покой в удобном для дыхания положении. При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью / консультацией. При раздражении кожи: обратиться за медицинской помощью / консультацией. Продукт содержит органические растворители.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ