

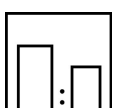
Предназначение

Mipa Rapidfiller – это однокомпонентная грунтовка с очень хорошей наполняющей способностью, активной антакоррозионной защитой и отличной адгезией к железу, стали, цинку и алюминию, а также к повторно покрываемым пластикам, традиционно используемым в автомобильной промышленности (рекомендуем удостовериться в возможности повторного покрытия). Наносить только на тщательно обезжиренные поверхности. В случае цинковой и алюминиевой поверхности необходимо слегка отшлифовать ее. Не наносить на термопластичные покрытия. Данное изделие не подлежит покрытию полизифирным аэрозольным наполнителем. Покрывается 1К и 2К красками на основе растворителей и на водной основе. Применима как в качестве грунтовки, так и в качестве наполнителя.

Скорость растекания: 5,0 - 7,0 м²/л

Инструкции по эксплуатации**Цвет**

бежевый, темно-серый (приблз. RAL 7011)

**Пропорции смешивания**

Отвердитель

по весу (лак : отвердитель)

по объему (лак : отвердитель)

--

--

--

**Отвердитель**

для полной покраски

для частичной покраски

--

--

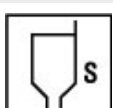
**Срок годности после смешивания компонентов**

--

**Растворитель**

10 - 50 % Mipa 2K-Verdünnung V 25

10 - 50 % Mipa Verdünnung UN / UN 21

**Вязкость распыления**

Гравитационный краскопульт

Комбинированное/Безвоздушное распыление

18 - 22 с 4 мм DIN

40 - 50 с 4 мм DIN

**Метод нанесения:**

Метод нанесения:

Отвердитель

Давление
(бар)

Размер
форсунки
[мм]

Число
распылений

Растворитель

гравитационный
краскопульт (высокого
давления)

--

1,6 - 2

1,3 - 1,8

1 - 3

50

Комбинированное /
Безвоздушное
распыление

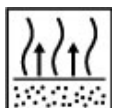
--

100 - 200

0,23 - 0,33

1

10 - 20

**Время испарения растворителя из пленки**

5 - 8 мин между нанесением слоев

10 - 15 мин до сушки в печи

Толщина сухого покрытия

10 - 50 мкм

Версия: en 0118

Настоящий лист технических данных представлен исключительно для информации! По нашей информации, приведенные данные и рекомендации соответствуют современному уровню развития и основаны на многолетнем опыте производства данной продукции. Они не освобождают пользователя от его обязательств по профессиональной оценке, под его личную ответственность, того, насколько наши изделия подходят для использования по назначению в преобладающих условиях. Необходимо соблюдать предупреждения, указанные на упаковке и в сертификате безопасности продукта. Мы оставляем за собой право на изменение и дополнение содержащейся информации без предварительного уведомления и каких-либо обязательств по обновлению с нашей стороны.

**Время сушки**

Температура объекта	«от пыли»	«на отлив»	готово к сборке	готово к шлифовке	готово к повторному покрытию
20 °C	5 - 10 мин	20 - 30 мин	—	40 - 50 мин	40 - 50 мин

Примечание

Хранение: в неоткрытой заводской таре срок хранения - не менее 2 лет.

Содержание ЛОС (летучих органических соединений): По нормам ЕС, предельное значение для данного изделия (категории В/с) составляет: 780 г/л
Этот продукт содержит не более 709 г/л ЛОС.

Рабочие условия: От +10 °C, не более 80 % относительной влажности воздуха.
Обеспечить адекватное проветривание.

Инструкции по эксплуатации: По необходимости можно использовать Mipa Rapidfiller в сочетании с Mipa Härter WPZ.

Пропорции смешивания: Mipa Rapidfiller + Mipa Härter WPZ 2:1 по объему

Эта смесь готова к применению, нет необходимости добавлять растворитель.

Срок годности после смешивания компонентов: 12 ч при 20 °C

Важное примечание: При использовании Mipa Rapidfiller в сочетании с отвердителем Mipa Härter WPZ не следует наносить на поверхность поверх этой смеси лакокрасочные покрытия на основе эпоксидной смолы или на водной основе, а также полиэфирные лакокрасочные материалы.

Версия: en 0118

Настоящий лист технических данных представлен исключительно для информации! По нашей информации, приведенные данные и рекомендации соответствуют современному уровню развития и основаны на многолетнем опыте производства данной продукции. Они не освобождают пользователя от его обязательств по профессиональной оценке, под его личную ответственность, того, насколько наши изделия подходят для использования по назначению в преобладающих условиях. Необходимо соблюдать предупреждения, указанные на упаковке и в сертификате безопасности продукта. Мы оставляем за собой право на изменение и дополнение содержащейся информации без предварительного уведомления и каких-либо обязательств по обновлению с нашей стороны.