

Предназначение

Mira Aktivprimer это кислотно-отверждаемая, не содержащая хроматов 2К грунтовка, разработанная специально для алюминиевых поверхностей, обеспечивающая активную защиту от коррозии и отличную адгезию к железу, стали и оцинкованным поверхностям. Поверх грунтовки Mira Aktivprimer можно наносить любые 1К и 2К системы Mira (кроме эпоксидных покрытий и грунтовочных покрытий на водной основе). Также можно использовать ее при трехслойном покрытии (грунтовка Aktivprimer/наполнитель/верхний слой покрытия).

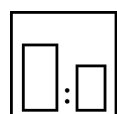
Скорость растекания: 8,0 - 10,0 м²/л

Инструкции по эксплуатации



Цвет

желто-зеленый, лессирующий



Пропорции смешивания

Отвердитель

Mira Härter WPZ

--

по весу (лак : отвердитель)

--

--

по объему (лак : отвердитель)

2 : 1

1 : 1 (для крупных поверхностей)



Отвердитель

для полной покраски

--

для частичной покраски

--



Срок годности после смешивания компонентов

12 ч в случае Mira Härter WPZ при 20 °C



Растворитель

--



Вязкость распыления

Подходящая для применения вязкость достигается сразу после добавления отвердителя.

Гравитационный краскопульт

16 - 18 с 4 мм DIN

Комбинированное/Безвоздушное распыление

--



Метод нанесения:

Метод нанесения:

гравитационный
краскопульт
(высокого давления)

Отвердитель

--

Давление
(бар)

1,6 - 2

Размер
форсунки
[мм]

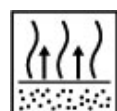
1,3 - 1,5

Число
распылений

1 - 1,5

Растворитель

--



Время испарения растворителя из пленки

--

Толщина сухого покрытия

10 - 15 мкм


**Температура
объекта**

20 °C

«от пыли»

4 - 6 мин.

«на отлив»

20 - 25 мин.

готово
к сборке

--

готово
к шлифовке

--

готово к повторному
покрытию

от 30 мин. до макс. 8 ч

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 704 г/л ЛОС.

Рабочие условия:

От +10 °C, не более 80 % относительной влажности воздуха.
Обеспечить достаточную подачу и вытяжку воздуха.

**Инструкции
по эксплуатации:**

Не наносить на термопластичные покрытия. Не наносить поверх изделий на полиэфирной основе. Поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной. Следует слегка отшлифовать поверхности. Удалить неотвердевший слой старого покрытия и грунтовки. Оцинкованные поверхности следует предварительно обработать аммиачным увлажняющим веществом Mira Zinkreiniger. Предварительно испытать адгезию к нержавеющей стали и различным металлам. Нанесение материалов поверх Mira Aktivprimer должно производиться в течение 8 часов. Защитить детали, покрытые грунтовкой Mira Aktivprimer, от влажности. Не наносить напрямую на Mira Aktivprimer такие щелочные материалы, как Mira EP 100-20, Mira EP-Grundierfiller или Mira WBC. Не хранить остатки в железной таре.