

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:  
28.10.2020 г.



Дата обновления:  
28.10.2020 г.

Страница 1 из 5

## Наименование продукта: APP Modular Special Base 80-96 Красящая добавка Жидкий алюминий APP №: 0260096 - 1,0L.

APP Modular Special Base 80-96 Жидкий алюминий является добавкой с эффектом очень мелкого серебристого зерна, который входит в состав базовых рецептур цветовой системы APP Modular Special Base. Эта добавка применяется в серебристых, серых, графитовых и т.п. рецептурах.

Продукт и добавки: APP Modular Special Base 80-96,  
APP Modular Special Base,  
APP Modular Special Base Thinner 80-130,  
APP Modular Special Base Thinner 80-140.

Специальные добавки: APP Modular Special Base 80-01 - добавка для тонирования базовым лаком,  
APP Modular Special Base 80-02 - супер черный базовый лак, не входит в состав цветowych рецептур,  
APP Modular Color Ink - рецептурные красящие добавки для цветов большой интенсивности для мотоциклов и автомобильных кузовов,  
APP Modular Magic Mist - рецептурные красящие добавки для цветов с угловыми спецэффектами,  
APP Modular Special Base 80-04 Interior Converter - добавка для окраски внутренних поверхностей без покрытия бесцветным лаком.

Основные компоненты: APP Modular Special Base 80-96 - смола, сохнущая при испарении разбавителя,  
APP Modular Special Base Thinner 80-130 - разбавитель с нормальным временем испарения,  
APP Modular Special Base Thinner 80-140 - разбавитель с увеличенным временем испарения.

Цвет: Серебряный с очень мелким зерном.

Расход: 7 - 8 м<sup>2</sup>/л APP Modular Special Base для толщины сухого покрытия 30 - 40 мкм.  
Внимание!  
На практике расход зависит от таких факторов, как форма объекта, цвет, метод нанесения и условия работы.

Вышеприведенная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Она не гарантирует определенных свойств или пригодности в конкретных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:  
28.10.2020 г.



Дата обновления:  
28.10.2020 г.

Страница 2 из 5

## Наименование продукта: APP Modular Special Base 80-96 Красящая добавка Жидкий алюминий APP №: 0260096 - 1,0L.

Применение Предназначен для использования в качестве декоративного слоя в многослойных системах покровного лакирования.

Основание  
Соответствующие основания:

Отшлифованные заводские покрытия.

Предварительно обработанные поверхности:

- акриловыми грунтовками, например, APP Acrylfiller 401, APP Acrylfiller 501, APP Acrylfiller Rapid, APP Acrylfiller Compact,
- эпоксидными грунтовками, например, APP Grund EP, APP Grund EP Spray,
- однокомпонентными грунтами-наполнителями, например, APP Primer Filler, APP Primer Filler Spray,
- изолирующе-наполняющей грунтовкой APP Smart Primer
- адгезионными грунтовками, например, APP Kunststoff Primer.

Внимание!

Не применять на APP Haftgrund или APP 2K Haftgrund.

Не применять на термопластичных отделках.

Подготовка  
основания:



Предварительное машинное шлифование наждачной бумагой P320-P400.

Машинное отделочное шлифование наждачной бумагой P500.

Ручное отделочное шлифование наждачной бумагой P800.



Предварительное ручное шлифование водостойкой наждачной бумагой P600-P800. Ручное отделочное шлифование водостойкой наждачной бумагой P1000.



Перед напылением APP Modular Special Base окрашиваемую поверхность очистить от пыли и обезжирить с помощью смывки W911 или W900, а также WB910, используя протирочный материал APP Premium.

Для заключительного обеспыливания использовать пылепоглощающие салфетки APP SAS или APP SAS Aqua.

Вышеприведенная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Она не гарантирует определенных свойств или пригодности в конкретных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:  
28.10.2020 г.



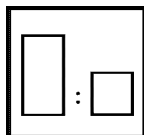
Дата обновления:  
28.10.2020 г.

Страница 3 из 5

## Наименование продукта: APP Modular Special Base 80-96 Красящая добавка Жидкий алюминий APP №: 0260096 - 1,0L.

### Применение

Пропорции  
смешивания:



Объемные пропорции смешивания:

А) Для температур от 15°C до 25°C:  
100 объемов      APP Modular Special Base  
80-100 объемов      APP Modular Special Base Thinner 80-130

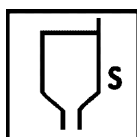
Б) Для температур от 25°C до 35°C:  
100 объемов      APP Modular Special Base  
80-100 объемов      APP Modular Special Base Thinner 80-140

Весовые пропорции смешивания:

100      APP Modular Special Base  
91      APP Modular Special Base Thinner 80-130/140

Возможно использование разбавителей:

- APP Acryl Verdunnung lang - медленное испарение
- APP Acryl Verdunnung normal - нормальное испарение



Вязкость при распылении:

11-13 с 4 мм DIN/+20°C      для APP Modular Special Base 80-96,  
16-18 с 4 мм DIN/+20°C      для APP Modular Special Base



Тонеры в мешалке смешивать один раз в день в течение примерно 15 минут.

Нанесение:

Внимание!

Обязательно проверить цвет лака путем пробного напыления.



Наносить с помощью пистолета-распылителя, оснащенного форсункой  $\varnothing 1,2$ - $\varnothing 1,4$  мм при давлении воздуха от 1,5 до 2,5 бар.

Вышеприведенная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Она не гарантирует определенных свойств или пригодности в конкретных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

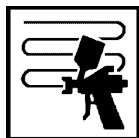
Дата разработки:  
28.10.2020 г.



Дата обновления:  
28.10.2020 г.

Страница 4 из 5

## Наименование продукта: APP Modular Special Base 80-96 Красящая добавка Жидкий алюминий APP №: 0260096 - 1,0L.



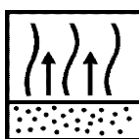
Количество слоев:

- неметаллические цвета: 2 полных слоя
- цвета металлик и перламутр: 2 полных слоя и 1 слой, нанесенный набрызгом (примерно 30% полного слоя).

Толщина сухого покрытия: 20-30 мкм.

Рекомендуемые условия работы:

- минимальная температура: +15°C
- максимальная относительная влажность: 75%.

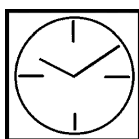


Время испарения между нанесением очередных слоев при температуре +20°C:

5-7 минут.

Срок годности к использованию готовой смеси в плотно закрытой заводской упаковке: 2 года.

### Сушка



При температуре +20°C:

Сухой, матовый и готовый к покрытию: 15-20 минут.

Максимальное время до покрытия: прим. 6 часов.

### Шлифовка



При необходимости, например, при наличии включений, после сушки шлифовать:

- мокрым способом водостойкой наждачной бумагой P800-P1500
- вручную сухим способом с помощью абразивной губки APP Ultra Fein или наждачной бумагой APP514 P600-P800.

### Покрываемость:

После высыхания базового лака очистить его поверхность пылепоглощающей салфеткой APP SAS или APP SAS Aqua и покрыть двухкомпонентным бесцветным покровным лаком, например, APP Klarlack UHS 410  
APP Klarlack Glosser  
APP Klarlack S Pro  
APP 2K HS Acryl Klarlack Quartz,  
APP 2K HS Acryl Klarlack Classic,  
APP 2K HS Acryl Klarlack Spezial S  
APP 2K HS Acryl Klarlack Compact или  
APP 2K HS Klarlack Smart.

Вышеприведенная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Она не гарантирует определенных свойств или пригодности в конкретных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:  
28.10.2020 г.



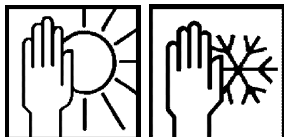
Дата обновления:  
28.10.2020 г.

Страница 5 из 5

## Наименование продукта: APP Modular Special Base 80-96 Красящая добавка Жидкий алюминий APP №: 0260096 - 1,0L.

Очистка  
инструмента:  
Хранение:

Нитроцеллюлозный растворитель.



Хранить в закрытых оригинальных упаковках в сухом и хорошо проветриваемом помещении.  
Не допускать замерзания.

Правила ТБГТ:



Только для профессионального применения.  
См.: текст, размещенный на этикетках продукта либо в паспорте безопасности опасного продукта.  
Пользователь обязан выполнять правила ТБГТ, действующие на территории данной страны.

ЛОС/ВОС:

Допустимое содержание ЛОС, в г/л, в готовом для использования продукте:  
840 г/л для APP Modular Special Base.  
Максимальное содержание ЛОС, в г/л, в готовом для использования продукте:  
< 840 г/л для APP Modular Special Base.

Вышеприведенная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Она не гарантирует определенных свойств или пригодности в конкретных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.